

ANNUAL BULLETIN OF
GAS STATISTICS
FOR EUROPE

BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU GAZ
POUR L'EUROPE

ЕЖЕГОДНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
СТАТИСТИКИ ГАЗА

061-74
12A-2
205
UICG LIBRARY

MAY 10 1982

DOCUMENTS

1980

UNITED NATIONS
NATIONS UNIES
ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

1981



The designations employed and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Употребляемые обозначения и изложение материала в настоящем издании не означают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций какого бы то ни было мнения относительно правового статуса страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ.

ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE, GENEVA

**ANNUAL BULLETIN OF
GAS STATISTICS
FOR EUROPE**

COMMISSION ECONOMIQUE POUR L'EUROPE, GENEVE

**BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU GAZ
POUR L'EUROPE**

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ, ЖЕНЕВА

**ЕЖЕГОДНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
СТАТИСТИКИ ГАЗА**

Vol. XXVI - Том XXVI

1980



UNITED NATIONS

NATIONS UNIES

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

NEW YORK - НЬЮ-ЙОРК

1981

ANNUAL BULLETIN OF
STATISTICS
FOR EUROPE

STATISTISCHES JAHRBUCH
FÜR EUROPA
ANNUAL BULLETIN OF
STATISTICS
FOR EUROPE
ЕЖЕГОДНЫЙ БУЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
СТАТИСТИКИ

1980



UNITED NATIONS PUBLICATION PUBLICATION DES NATIONS UNIES ИЗДАНИЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ	
Sales Number: No. de vente: Номер для заказов:	E/F/R.81.II.E.21

Price: \$U.S.10.00

TABLE OF CONTENTS		TABLE DES MATIERES		СОДЕРЖАНИЕ							
Explanatory notes	Page 4	Notes explicatives	Page 5	Пояснительные примечания	Стр. 6						
General country notes	7	Notes générales par pays	7	Общие примечания стран	7						
TABLES		TABLEAUX		ТАБЛИЦЫ							
1. Production, imports, exports and consumption of gas	12-75	1. Production, importations, exportations et consommation de gaz	12-75	1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа	12-75						
2. Imports of gas by country of origin	76	2. Importations de gaz par pays d'origine	76	2. Импорт газа по странам происхождения	76						
3. Exports of gas by country of destination	79	3. Exportations de gaz par pays de destination	79	3. Экспорт газа по странам назначения	79						
4. Average calorific value of gases	82	4. Pouvoir calorifique moyen du gaz	82	4. Средняя теплотворная способность газов	82						
5. Fuels used for the production of: (A) Gasworks gas; (B) Substitute natural gas	86	5. Combustibles utilisés pour la production de: (A) gaz d'usine à gaz; (B) gaz naturel de synthèse	86	5. Топлива, использованные для производства: (А) заводского газа; (В) синтетического природного газа	86						
6. Number of household consumers of gas: (A) Total; (B) LPG	90	6. Nombre de consommateurs domestiques de gaz: (A) Total; (B) GPL	90	6. Число потребителей газа в бытовом секторе: (А) Всего; (В) СНГ	90						
7. Length of mains for transport and distribution of gas	91	7. Longueur des conduites pour le transport et la distribution du gaz	91	7. Протяженность газотранспортных и газораспределительных сетей	91						
COUNTRY		PAYS		СТРАНА							
				TABLE TABLEAU ТАБЛИЦА							
				1	2	3	4	5	6	7	
Austria.....		Autriche.....		Австрия.....	12	76	79	82	86	90	91
Belgium.....		Belgique.....		Бельгия.....	14	76	79	82	-	90	91
Bulgaria.....		Bulgarie.....		Болгария.....	16	76	79	-	-	90	91
Canada.....		Canada.....		Канада.....	18	76	79	82	-	90	91
Cyprus.....		Chypre.....		Кипр.....	20	76	-	82	-	90	91
Czechoslovakia.....		Tchécoslovaquie.....		Чехословакия.....	22	76	79	82	86	80	91
Denmark.....		Danemark.....		Дания.....	24	76	79	82	86	90	91
Finland.....		Finlande.....		Финляндия.....	26	76	79	82	86	90	91
France.....		France.....		Франция.....	28	76	79	82	86	90	91
German Democratic Republic.....		République démocratique allemande.....		Германская Демократическая Республика.....	30	76	79	82	86	90	91
Germany, Federal Republic of.....		Allemagne, République fédérale d'.....		Германия, Федеративная Республика.....	32	76	79	82	86	90	91
Greece.....		Grèce.....		Греция.....	34	77	79	82	86	90	91
Hungary.....		Hongrie.....		Венгрия.....	36	77	79	82	86	90	91
Ireland.....		Irlande.....		Ирландия.....	38	77	80	82	86	90	91
Italy.....		Italie.....		Италия.....	40	77	80	83	86	90	91
Luxembourg.....		Luxembourg.....		Люксембург.....	42	77	80	83	-	90	91
Malta.....		Malte.....		Мальта.....	44	-	-	83	-	90	91
Netherlands.....		Pays-Bas.....		Нидерланды.....	46	77	80	83	-	90	91
Norway.....		Norvège.....		Норвегия.....	48	77	80	83	86	90	91
Poland.....		Pologne.....		Польша.....	50	77	80	83	86	90	91
Portugal.....		Portugal.....		Португалия.....	52	77	80	83	86	90	91
Romania.....		Roumanie.....		Румыния.....	54	-	-	83	-	90	91
Spain.....		Espagne.....		Испания.....	56	78	80	83	88	90	91
Sweden.....		Suède.....		Швеция.....	58	78	80	83	88	90	91
Switzerland.....		Suisse.....		Швейцария.....	60	78	80	83	88	90	91
Turkey.....		Turquie.....		Турция.....	62	-	-	83	88	90	91
USSR.....		URSS.....		СССР.....	64	-	-	83	-	90	91
Byelorussian SSR.....		RSS de Biélorussie.....		Белорусская ССР.....	66	78	-	83	-	90	91
Ukrainian SSR.....		RSS d'Ukraine.....		Украинская ССР.....	68	-	-	84	-	90	91
United Kingdom.....		Royaume-Uni.....		Соединенное Королевство.....	70	78	80	84	88	90	91
United States.....		Etats-Unis.....		Соединенные Штаты.....	72	78	81	84	88	90	91
Yugoslavia.....		Yougoslavie.....		Югославия.....	74	78	-	84	88	90	91
ANNEXES		ANNEXES		ПРИЛОЖЕНИЯ							
I. List of ECE periodic reviews in the field of gas.....	92	I. Liste des rapports de la CEE dans le domaine du gaz.....	93	I. Перечень периодических обзоров ЕЭК по газу.....	94						
II. Definitions and general notes.....	95	II. Définitions et notes générales.....	99	II. Определения и общие замечания.....	104						

EXPLANATORY NOTES

The purpose of the *Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe* is to provide basic data on developments and trends in the field of gaseous fuels in European countries, Canada and the United States of America. The data refer to production, stocks, inland availabilities, deliveries, trade, calorific values, fuels used for the production of gaswork gas and substitute natural gas, number of household consumers and length of mains. This publication is purely statistical in character. For an analysis of the gas situation and its prospects, reference may be made to the periodic reviews prepared by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex I).

As from this year, the bulletin is prepared by means of computer and, consequently, the outlay differs from that of previous issues. This applies in particular to Tables 2, 3, 4 and 5. Some amendments have been made in Table 1 to bring it more into line with the overall energy balance sheet, adopted by the Conference of European Statisticians. These amendments were approved by the Group of Experts on Gas Statistics and Forecasting Problems at its eighteenth session held in January 1981 (document GAS/GE.1/14) and by the Committee on Gas at its twenty-seventh session held in January 1981 (document ECE/GAS/50).

To avoid repetition, general country notes, applicable to several tables, have been grouped together and are published at the beginning of the bulletin on page 7.

Sources

The statistics appearing in this bulletin are compiled by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe from replies to questionnaires supplied by various countries, or from official national sources.

Comparability of data

Data are given according to the commonly agreed definitions which have been worked out under the auspices of the Committee on Gas of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex II). Where individual series differ fundamentally from the agreed definitions and/or the coverage is incomplete, this is indicated in footnotes.

Time period

The statistics are presented in the form of time series. Figures are given for the last four calendar years and for 1970 which is the base period used by the United Nations. In the tables relating to trade and length of mains, figures are given for the last two calendar years.

Units of measurement

Data in Tables 1, 2 and 3 are expressed in terajoules and, in general, based on the gross calorific values of the respective gases. In cases where the original data were given in teracalories, these were converted into terajoules by the secretariat, using the conversion factor 1 Tcal = 4.186 TJ.

Rounding

Where necessary, each figure has been rounded off to the nearest final digit. For this reason, there may occur in some series an apparent slight discrepancy between the sum of the constituent items and the totals shown.

Revisions

In general, the data for the last year should be considered provisional, those for previous years final. Revised figures in respect of the previous issue are indicated by the letter 'r'.

Nomenclature

The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.

Symbols and abbreviations employed

E	= Official estimate.
*	= Secretariat estimate.
.	= Not applicable.
...	= Not available.
-	= Magnitude zero.
0	= Magnitude not zero, but less than half of unit employed.
I	= Series changed.
r	= Revised data in respect of previous issue.
G	= Gross calorific value.
N	= Net calorific value.

$\text{kJ/m}^3(\text{st})$ = Kilojoules per m^3 of gas in standard conditions of 15°C and 1013.25 mbar; dry.

km	= Kilometre.
TJ	= Terajoule = 10^{12} joules.
t	= Tonne (metric ton).
LPG	= Liquefied petroleum gas.

NOTES EXPLICATIVES

Le *Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe* a pour objet de fournir des données de base sur l'évolution et les tendances dans le domaine des combustibles gazeux dans les pays européens, au Canada et aux Etats-Unis d'Amérique. Ces données se rapportent à la production, aux stocks, aux disponibilités, aux livraisons, au commerce, aux pouvoirs calorifiques, aux combustibles utilisés pour la production de gaz d'usine à gaz et de gaz naturel de synthèse, au nombre de consommateurs et à la longueur des conduites. Cette publication est de caractère purement statistique. Pour l'analyse de la situation et des perspectives dans le domaine des combustibles gazeux on se reportera aux rapports périodiques élaborés par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir Annexe I).

A partir de cette année le bulletin est préparé à l'aide d'un ordinateur. En conséquence, la présentation est différente de celle des numéros précédents, notamment celle des tableaux 2, 3, 4 et 5. Quelques modifications ont été apportées au tableau 1 pour le rapprocher du bilan énergétique d'ensemble, adopté par la Conférence des statisticiens européens. Ces modifications ont été approuvées par le Groupe d'experts des statistiques du gaz et des problèmes de prévision lors de sa dix-huitième session en janvier 1981 (document GAS/GE.1/14) ainsi que par le Comité du gaz lors de sa vingt-septième session en janvier 1981 (document E/GAS/50).

Pour éviter des répétitions, des notes générales par pays, valables pour plusieurs tableaux, ont été groupées au début du bulletin à la page 7.

Sources

Les statistiques publiées dans ce bulletin sont réunies par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies à partir des réponses aux questionnaires adressés aux différents pays, ou extraites de publications nationales officielles.

Comparabilité des données

Les données sont conformes aux définitions adoptées par le Comité du Gaz de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir annexe II). Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions et/ou que les données sont incomplètes, ces divergences sont signalées dans des notes.

Période couverte

Les statistiques sont présentées sous forme de séries chronologiques. Les chiffres se rapportent aux quatre dernières années civiles, et à l'année 1970, qui constitue la période de base utilisée par l'Organisation des Nations Unies. Dans les tableaux relatifs au commerce et à la longueur des conduites, les chiffres se rapportent aux deux dernières années civiles.

Unités de mesure

Les données des tableaux 1, 2 et 3 sont exprimées en térajoules et sont, en général, calculées à partir des pouvoirs calorifiques supérieurs respectifs des gaz. Dans les cas où les données de base étaient fournies en téralories, le secrétariat les a converties en térajoules, en utilisant le facteur de conversion 1 Tcal = 4,186 Tj.

Arrondissement des chiffres

Chaque fois qu'on l'a jugé nécessaire, les nombres ont été arrondis à l'unité du dernier chiffre significatif. Il peut donc y avoir, pour certaines séries, une légère différence entre la somme des éléments constitutifs et le total indiqué.

Revisions

En général, les données relatives à la dernière année doivent être considérées comme provisoires, tandis que celles des années précédentes peuvent être considérées comme définitives. Les données révisées par rapport à celles du bulletin précédent sont suivies de la lettre 'r'.

Remarque

Les données se rapportant à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent des données relatives à Berlin pour lesquelles des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.

Signes et abréviations conventionnels

- E = Estimation officielle.
- * = Estimation du secrétariat.
- . = Ne s'applique pas.
- ... = Aucune donnée disponible.
- = Résultat rigoureusement nul.
- 0 = Résultat inférieur à la moitié de la dernière unité retenue.
- I = Changement de série.
- r = Donnée révisée par rapport à celle du numéro précédent.
- G = Pouvoir calorifique supérieur.
- N = Pouvoir calorifique inférieur.

$\text{m}^3(\text{st})$ = Kilojoules par m^3 de gaz sec dans les conditions standard de 15°C et 1013,25 mbar.

km = Kilomètre.

TJ = Térajoule = 10^{12} joules.

t = Tonne métrique.

GPL = Gaz de pétrole liquéfié.

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Цель Ежегодного бюллетеня европейской статистики газа состоит в представлении основных данных о развитии и тенденциях в области газообразного топлива в европейских странах, Канаде и Соединенных Штатах Америки. Данные относятся к производству, запасам, внутреннему наличию, поставкам, торговле, теплотворным способностям, топливу, использованному для производства заводского газа и синтетического природного газа, числу домашних хозяйств и протяженности сетей. Эта публикация носит чисто статистический характер. Для анализа положения с газом и перспективами можно использовать периодические обзоры, подготовленные Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение I).

Начиная с этого года, бюллетень подготовлен с помощью компьютера, вследствие чего форма представления материала отличается от предыдущих выпусков. Это относится в особенности к таблицам 2, 3, 4 и 5. Для лучшего согласования с общим энергетическим балансом, принятым Конференцией Европейских Статистиков, в таблице 1 были произведены некоторые изменения. Эти изменения были одобрены Группой экспертов по статистике газа и проблемам прогнозирования на ее восемнадцатой сессии в январе 1981 года (документ GAS/GE.1/14) и Комитетом по газу на его двадцать седьмой сессии в январе 1981 года (документ ECE/GAS/50).

Во избежание повторений примечаний, общих для нескольких таблиц, эти примечания сгруппированы и помещены в начале бюллетеня на стр. 1.

Источники

Статистические данные, приводимые в настоящем бюллетене, взяты Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций из ответов на вопросники, представленных различными странами, или из официальных национальных источников.

Сопоставимость данных

Данные приводятся в соответствии с согласованными определениями, которые были выработаны Комитетом по газу Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение II). В тех случаях, когда отдельные данные существенно отличаются от согласованных определений и/или охват является неполным, различие указывается в примечаниях.

Отчетный период

Статистические данные представляются в форме динамических рядов. Данные приводятся за последние четыре календарных года и за 1970 год, который является базисным периодом, используемым Организацией Объединенных Наций. В таблицах по торговле и по протяженности сетей данные приводятся за последние два календарных года.

Единица измерения

Данные таблиц 1, 2 и 3 выражены в тераджоулях, и, как правило, основываются на высших теплотворных способностях соответствующих газов. В случаях, когда первоначальные данные были представлены в теракалориях, секретариат переводил их в тераджоули, используя коэффициент перевода $1 \text{ Ткал} = 4,186 \text{ ТДж}$.

Округление

В тех случаях, когда это необходимо, каждая цифра округлена до ближайшего окончательного разряда. Поэтому в некоторых рядах данных могут иметь место небольшие расхождения между суммой данных по отдельным статьям и приведенными итогами.

Пересмотр данных

Как правило, данные за последний год следует считать предварительными, а данные за предыдущие годы – окончательными. Приводимые в пересмотренном виде данные предыдущего выпуска бюллетеня отмечаются буквой 'r'.

Номенклатура

Данные, относящиеся к Германской Демократической Республике и к Федеративной Республике Германии, включают соответствующие данные по Берлину, по которому отдельные данные не были представлены. Это никоим образом не затрагивает вопросы, связанные со статусом.

Условные обозначения и сокращения

- E = Официальная оценка.
- * = Оценка Секретариата.
- . = Не применимо.
- ... = Данные отсутствуют.
- = Нулевая величина.
- 0 = Величина не нулевая, но меньше половины применяемой единицы измерения.
- I = Измененные ряды.
- r = Пересмотренные данные предыдущего выпуска.
- G = Высшая теплотворная способность.
- N = Низшая теплотворная способность.

кДж/м³(ст) = Килоджоули на м³ газа при стандартных условиях (15°C и 1013,25 мбар, в сухом состоянии).

- км = Километр.
- ТДж = Тераджоуль = 10¹² джоулям.
- т = Метрическая тонна.
- СНГ = Сжиженный нефтяной газ.

GENERAL COUNTRY NOTES

CZECHOSLOVAKIA

Up to 1976, data are based on the net calorific values of the respective gases, moist basis, at 20°C.

With effect from 1977, the series were changed and adapted to the methodological concept established by the Meeting on General Energy Statistics, held in Geneva in 1978. Consequently, as from 1977, data are based on the gross calorific values of the respective gases under standard conditions of 15°C, dry.

GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC

Data are based on the net calorific values of the respective gases.

Data related to coke-oven gas are included under those for gasworks gas.

GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF

The average calorific values of the respective gases for the years 1970 - 1976 are calculated under conditions of 0°C and 1013.25 mbar.

HUNGARY

Data are based on the net calorific values of the respective gases.

ITALY

The average calorific values of the respective gases are calculated under conditions of 0°C and 1013.25 mbar.

NETHERLANDS

The average calorific values of the respective gases are calculated under conditions of 0°C and 1013.25 mbar.

USSR - BYELORUSSIAN SSR - UKRAINIAN SSR

Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.

The average calorific values of the respective gases are calculated under conditions of 20°C and 1013.25 mbar.

NOTES GENERALES PAR PAYS

ALLEMAGNE, REPUBLIQUE FEDERALE D'

Pour les années 1970 - 1976 les pouvoirs calorifiques moyens des gaz respectifs sont calculés sous 0°C et 1013,25 mbar.

HONGRIE

Les données sont calculées à partir des pouvoirs calorifiques inférieurs des gaz respectifs.

ITALIE

Les pouvoirs calorifiques moyens des gaz respectifs sont calculés sous 0°C et 1013,25 mbar.

PAYS-BAS

Les pouvoirs calorifiques moyens des gaz respectifs sont calculés sous 0°C et 1013,25 mbar.

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE ALLEMANDE

Les données sont calculées à partir des pouvoirs calorifiques inférieurs des gaz respectifs.

Les données relatives au gaz de cokerie sont comprises sous celles de gaz d'usine à gaz.

TCHECOSLOVAQUIE

Jusqu'à 1976 les données sont calculées à partir des pouvoirs calorifiques inférieurs des gaz respectifs, humides, à 20°C.

Dès 1977 les séries sont changées, et adaptées aux conceptions méthodologiques établies par la Réunion sur les statistiques générales de l'énergie lors de sa session de 1978 à Genève. En conséquence, dès 1977, les données sont calculées à partir des pouvoirs calorifiques supérieurs des gaz respectifs, dans les conditions types à 15°C, secs.

URSS - RSS de BIELORUSSIE - RSS d'UKRAINE

Les données des RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.

Les pouvoirs calorifiques moyens des gaz respectifs sont calculés sous 20°C et 1013,25 mbar.

ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ СТРАН

ВЕНГРИЯ

Данные основываются на низших теплотворных способностях соответствующих газов.

ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА

За 1970-1976 гг. средние теплотворные способности соответствующих газов вычислены при условиях 0°C и 1013,25 мбар.

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Данные основываются на низших теплотворных способностях соответствующих газов.

Данные по коксовому газу включены в данные по заводскому газу.

ИТАЛИЯ

Средние теплотворные способности соответствующих газов вычислены в условиях 0°C и 1013,25 мбар.

НИДЕРЛАНДЫ

Средние теплотворные способности соответствующих газов вычислены в условиях 0°C и 1013,25 мбар.

СССР - БЕЛОРУССКАЯ ССР - УКРАИНСКАЯ ССР

Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.

Средние теплотворные способности соответствующих газов вычислены в условиях 20°C и 1013,25 мбар.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

До 1976 года данные основываются на низших теплотворных способностях соответствующих газов, на влажной основе, при 20°C.

Начиная с 1977 г., ряды были изменены в соответствии с методологией, принятой Совещанием по статистике общей энергетики (Женева, 1978 г.). Таким образом, с 1977 г., данные основываются на высших теплотворных способностях соответствующих газов в стандартных условиях при 15°C на сухой основе.

1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа ¹

Статья	Описание
01	Добыча и производство
01.1	в том числе: Первичная добыча
01.2	Производная продукция
02	Импорт
03	Экспорт
05	Изменения в запасах
05.1	Запасы к концу года
06	Валовое потребление (01 + 02–03–05)
07	Преобразованный газ – Всего (07.1 + 07.2 + 07.3)
07.1	Поставки для производства электроэнергии – Всего (07.11 + 07.12 + 07.13)
07.11	в том числе: Тепловым электростанциям общественного пользования
07.12	Тепловым электростанциям предприятий
07.13	Тепловым электростанциям для комбинированного произв. электроэнергии и тепла
07.2	Поставки отопительным установкам общественного пользования
07.3	Поставки газовым предприятиям для процессов крекинга и риформинга – Всего (07.31 + 07.32 + 07.33)
07.31	в том числе: Газовым заводам
07.32	Коксовым заводам
07.33	Прочим предприятиям
08	Передача энергии
08.1	в том числе: СНГ, выделенный из импортиров. природн. газа на установках страны-импортера
09	Потребление энергетическими предприятиями – Всего (09.1 + 09.2)
09.1	Собственное потребление газовыми предприятиями – Всего (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)
09.11	в том числе: Для нагревания печей и трубчатых перегонных кубов
09.12	Для использования компрессорами для транспортировки и распределения газа
09.13	Для производства (очистка, разжижение газа, и т.д.)
09.14	Прочее собственное потребление
09.2	Потребление газа прочими энергетическими предприятиями
10	Потери при транспортировке и распределении
11	Потребление для неэнергетических целей
12	Поставки для конечного потребления – Всего (12.1 + 12.2 + 12.3)
12.1	Промышленность и строительство, кроме энергетических предприятий – Всего (12.11–12.14)
12.11	в том числе: Черная металлургия
12.12	Цветная металлургия
12.13	Химическая промышленность (кроме производства топлива)
12.14	Прочие отрасли промышленности и строительство (12.141–12.147)
12.141	в т.ч.: Горнодобывающая промышленность (кроме добычи топлива)
12.142	Пищевая, табачная промышленность и производство напитков
12.143	Текстильные изделия, одежда и обувь, кожа и изделия из кожи
12.144	Деревообрабатывающая, бумажная и полиграфическая промышленность
12.145	Неметаллические минеральные продукты, кроме прод. нефти и угля
12.146	Металлообрабатывающая промышленность, машиностроение, оборудов.
12.147	Прочие отрасли, тепловая энергия, водоснабжение и строительство
12.2	Транспорт и складское хозяйство
12.3	Бытовой сектор и другие потребители – Всего (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)
12.31	в том числе: Бытовой сектор
12.32	Сельское и лесное хозяйство, охота и рыболовство
12.33	Торговля
12.34	Прочие (Связь, услуги и виды деятельности, не перечисленные выше)
13	Статистические расхождения (06–07–08–09–10–11–12)

¹ Данные статей 01, 06 и 07 в графах 'Всего' не включают передачу газов.

1. Production, importations, exportations et consommation de gaz ¹

Rubrique	Description
01	Production
01.1	dont: Production primaire
01.2	Production dérivée
02	Importations
03	Exportations
05	Mouvements des stocks
05.1	Stocks en fin d'année
06	Consommation brute (01 + 02 - 03 - 05)
07	Gaz transformé - Total (07.1 + 07.2 + 07.3)
07.1	Livraisons aux fins de production d'énergie électrique - Total (07.11 + 07.12 + 07.13)
07.11	dont: Aux centrales thermiques des services publics
07.12	Aux centrales thermiques des autoproducteurs
07.13	Aux centrales thermiques pour la production combinée d'énergie électrique et de chaleur
07.2	Centrales de chauffage des services publics
07.3	Livraisons aux producteurs de gaz pour craquage ou reformage - Total (07.31 + 07.32 + 07.33)
07.31	dont: Pour les usines à gaz
07.32	Pour les cokeries
07.33	Pour d'autres producteurs de gaz
08	Transferts
08.1	dont: GPL extraits du gaz naturel importé dans les établissements du pays importateur
09	Consommation par les industries productrices d'énergie - Total (09.1 + 09.2)
09.1	Consommation propre par les producteurs de gaz - Total (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)
09.11	dont: Pour le chauffage des fours et cornues
09.12	Pour le fonctionnement des compresseurs destinés au transport et à la distribution du gaz
09.13	Pour la production (épuración, liquéfaction, etc. du gaz)
09.14	Pour d'autres types de consommation propre
09.2	Consommation de gaz par d'autres industries productrices d'énergie
10	Pertes dans le transport et la distribution
11	Usage non énergétique
12	Livraisons pour consommation finale - Total (12.1 + 12.2 + 12.3)
12.1	Industrie, bâtiment, travaux publics; à l'excl. des industries productrices d'énergie - Total (12.11 à 12.14)
12.11	dont: Sidérurgie et première transformation de la fonte, du fer et de l'acier
12.12	Production et première transformation des métaux non ferreux
12.13	Industrie chimique, non compris la fabrication de combustibles
12.14	Autres industries, y compris bâtiment et travaux publics (12.141 à 12.147)
12.141	dont: Industries extractives, non compris l'extraction des combustibles
12.142	Produits alimentaires, boissons, tabacs
12.143	Textiles, habillement et cuir
12.144	Bois, papier et leurs produits: imprimerie et édition
12.145	Produits minéraux non métalliques, à l'exclusion des dérivés du pétrole et du charbon
12.146	Ouvrages en métaux, machines et matériel
12.147	Industries, n.d.a., vapeur, installations et distr. de l'eau; bâtiment, travaux publics
12.2	Transports et entrepôts
12.3	Usages domestiques et autres consommateurs - Total (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)
12.31	dont: Usages domestiques
12.32	Agriculture, chasse, sylviculture et pêche
12.33	Commerce
12.34	Autres: Communications, services et activités n.d.a.
13	Ecarts statistiques (06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12)

¹ Les chiffres des rubriques 01, 06 et 07 de la colonne Total ne sont pas ajustés pour les transferts des gaz.

1. Production, imports, exports and consumption of gas ¹

Item	Description
01	Production
01.1	of which: Primary production
01.2	Derived production
02	Imports
03	Exports
05	Changes in stocks
05.1	Stocks at end of year
06	Gross consumption (01 + 02 - 03 - 05)
07	Gas converted - Total (07.1 + 07.2 + 07.3)
07.1	Supplies for the production of electric energy - Total (07.11 + 07.12 + 07.13)
07.11	of which: to public thermal power plants
07.12	to thermal power plants of self-producers
07.13	to thermal power plants for combined generation of electric energy and heat
07.2	Supplies to public heating plants
07.3	Supplies to gas producers for cracking and reforming processes - Total (07.31 + 07.32 + 07.33)
07.31	of which: to gasworks
07.32	to coke-oven plants
07.33	to others
08	Transfers
08.1	of which: LPG stripped from imported natural gas in installations of the importing country
09	Consumption by energy producing industries - Total (09.1 + 09.2)
09.1	Own consumption by gas producers - Total (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)
09.11	of which: For heating of ovens and stills
09.12	For operating compressors for transport and distribution of gas
09.13	For production (purifying, liquefying of gas)
09.14	For other own consumption
09.2	Consumption by other energy producing industries
10	Losses in transport and distribution
11	Non energy use
12	Deliveries for final consumption - Total (12.1 + 12.2 + 12.3)
12.1	Industry and construction, excl. energy producing industries - Total (12.11 to 12.14)
12.11	of which: Iron and steel basic industries
12.12	Non-ferrous metal basic industries
12.13	Chemical industries (excluding the manufacturing of fuels)
12.14	Others industries and construction (12.141 to 12.147)
12.141	of which: Mining (excluding the extraction of fuels) and quarrying
12.142	Food, beverages and tobacco
12.143	Textiles, wearing apparel and leather industries
12.144	Wood, paper, and their products, printing and publishing
12.145	Non-metallic mineral products excl. of petroleum and coal
12.146	Fabricated metal products, machinery and equipment
12.147	Industries n.e.s., steam, water works and supply, construction
12.2	Transport and storage
12.3	Households and other consumers - Total (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)
12.31	of which: Households
12.32	Agriculture, hunting, forestry and fishing
12.33	Trade
12.34	Others (communications, services and activities n.e.s.)
13	Statistical differences (06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12)

¹ The figures for items 01, 06 and 07 in the column Total are not adjusted for gas transfers.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Austria – Autriche – Австрия

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)																				
Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	77 064	97 867	98 729	94 791	78 032	10 641	15 758	16 345	17 670	22 073	-	-	-	-	-	22 249	8 229	5 593	1 402	1 388
01.1	77 064	97 867	98 729	94 701	78 032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	10 641	15 758	16 345	17 670	22 073	-	-	-	-	-	22 249	8 229	5 593	1 402	1 388
02	39 579	99 532	113 571	118 978	124 193	925	2 337	2 929	3 144	3 125	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	13	1 444	1 921	2 247	3 208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	1 356	2 268	9 336	12 033	8 312	-76	33	18	42	149	-	-	-	-	-	-4	-	-	-	-11
05.1	-	-	-	-	-
06	115 287	195 131	202 964	201 736	193 913	11 629	16 618	17 335	18 525	21 841	-	-	-	-	-	22 295	8 229	5 593	1 402	1 490
07	53 748	50 575	47 177	37 324	27 943	1 922	1 387	1 606	1 459	1 450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	33 936	43 399	42 947	37 128	27 706	-	9	31	57	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1.1	33 936	43 399	42 947	37 128	27 706	-	9	31	57	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	19 812	7 176	4 230	196	237	1 922	1 378	1 575	1 402	1 385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3.1	19 812	6 851	4 018	-	-	1 922	1 378	1 575	1 402	1 385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3.2	-	325	212	196	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	4 571	10 127	11 809	14 270	13 189	1 251	1 171	828	2 448	1 888	-	-	-	-	-	1 030	479	391	40	2
09.1	4 571	10 127	11 809	14 270	13 189	1 251	1 171	828	2 448	1 888	-	-	-	-	-	1 030	479	391	40	2
09.1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1.4	4 571	10 127	11 809	14 270	13 189	1 251	1 171	828	2 448	1 888	-	-	-	-	-	1 030	479	391	40	2
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2 278	3 682	3 700	1 545	2 365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	535	389	75	6
11	5 442	21 349	21 897	23 460	24 018	5 940	8 273	8 528	9 545	12 145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	49 248	109 398	118 381	125 137	126 398	2 516	5 787	6 373	5 073	6 358	-	-	-	-	-	19 407	7 215	4 813	1 287	1 400
12.1	46 904	79 253	80 235	82 368	78 188	950	1 959	1 971	1 848	1 604	-	-	-	-	-	1 311	433	228	148	11
12.1.1	13 537	14 585	14 982	14 642	14 152	1 209	45	45	51	55	-	-	-	-	-	1 716	2	-	-	-
12.1.2	-	390	473	498	540	-	286	249	231	247	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
12.1.3	5 827	13 849	13 553	13 795	12 193	155	10	10	14	16	-	-	-	-	-	100	16	17	14	-
12.1.4	27 540	50 429	51 227	53 433	51 303	586	1 618	1 667	1 552	1 286	-	-	-	-	-	495	415	211	134	10
12.1.4.1	9 691	14 134	13 615	2 628	2 779	63	2 397	2 414	126	0	-	-	-	-	-	42	15	10	-	-
12.1.4.2	2 478	2 473	2 540	3 824	3 768	21	29	37	43	4	-	-	-	-	-	222	55	24	30	4
12.1.4.3	917	1 350	1 228	890	924	4	20	16	22	25	-	-	-	-	-	59	20	12	21	4
12.1.4.4	7 104	18 056	17 087	18 812	18 112	59	115	104	94	107	-	-	-	-	-	17	4	-	-	-
12.1.4.5	-	-	-	14 437	14 684	-	-	-	772	606	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
12.1.4.6	-	5 386	4 425	4 666	4 371	-	372	380	404	473	-	-	-	-	-	-	282	100	41	-
12.1.4.7	7 350	19 030	12 332	8 176	6 665	439	2 685	2 716	91	71	-	-	-	-	-	155	38	65	34	-
12.2	-	-	-	-	-	21	53	99	992	1 042	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
12.3	2 344	30 145	38 146	42 769	48 210	1 545	3 775	4 303	2 233	3 712	-	-	-	-	-	18 021	6 782	4 585	1 139	1 280
12.3.1	-	-	-	-	-
12.3.2	-	-	-	-	-
12.3.3	-	-	-	-	-
12.3.4	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 858	-	-	-	-

¹ Data for items 12.12, 12.145 and 12.146 are included under item 12.11.

² Data for ISIC major groups 361 and 369 (parts of item 12.145) are included under item 12.141, and data for ISIC major group 362 (part of item 12.145) are included under item 12.147.

¹ Les données des rubriques 12.12, 12.145 et 12.146 sont comprises sous la rubrique 12.11.

² Les données des classes 361 et 369 de la CITI (parties de la rubrique 12.145) sont comprises sous la rubrique 12.141, et les données de la classe 362 de la CITI (partie de la rubrique 12.145) sont comprises sous la rubrique 12.147.

Production, imports, exports and consumption of gas
 Production, importations, exportations et consommation de gaz
 Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Austria - Autriche - Австрия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	17 816	13 826	13 434	13 631	13 964	21 277	17 147	16 564	19 734	18 371	149 047	152 827	150 665	147 228	133 825
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77 064	97 867	98 729	94 701	78 032
01.2	17 816	13 826	13 434	13 631	13 964	21 277	17 147	16 564	19 734	18 371	71 983	54 960	51 936	52 437	55 793
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 546	101 869	116 500	122 122	127 318
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1 444	1 921	2 247	3 208
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 276	2 301	9 354	12 075	8 350
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	17 816	13 826	13 434	13 631	13 964	21 277	17 147	16 564	19 734	18 371	188 304	250 951	255 890	255 028	249 585
07	2 001	806	914	1 823	1 192	7 083	4 324	3 621	4 950	4 103	64 754	57 092	53 318	45 556	34 688
07.1	1 603	806	914	1 823	1 192	3 830	2 633	2 270	2 755	2 539	39 369	46 847	46 162	41 763	31 502
07.11	1 603	806	914	1 823	1 192	3 830	2 633	2 270	2 755	2 539	39 369	46 847	46 162	41 763	31 502
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	398	-	-	-	-	3 253	1 691	1 351	2 195	1 564	25 385	10 245	7 156	3 793	3 186
07.31	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 132	8 229	5 593	1 402	1 385
07.32	-	-	-	-	-	3 253	1 691	1 351	2 195	1 564	3 253	2 016	1 563	2 391	1 801
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	6 409	5 029	5 322	6 283	6 574	10 658	9 601	9 874	12 305	11 736	23 919	26 407	28 224	35 346	33 414
09.1	6 409	5 029	5 322	6 283	6 574	10 658	9 601	9 874	12 305	11 736	23 919	26 407	28 224	35 346	33 414
09.11	6 070	4 718	5 016	5 871	6 161	-	9 601	9 874	12 305	11 736	6 070	14 319	14 890	18 176	17 897
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	339	311	306	412	413	10 658	-	-	-	-	17 849	12 088	13 334	17 170	15 517
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	146	73	68	-	-	1 112	1 227	522	-	-	3 536	5 517	4 679	1 620	2 432
11	3 550	2 612	1 977	1 942	1 443	-	-	-	-	-	14 932	32 234	32 402	34 947	37 606
12	5 710	5 306	5 153	5 974	6 556	2 424	1 995	2 547	2 479	2 532	79 305	129 701	137 267	139 950	143 246
12.1	5 710	5 306	5 153	5 974	6 556	2 424	1 995	2 547	2 479	2 532	57 299	88 946	90 134	92 817	88 994
12.11	5 710	5 306	5 153	5 974	6 556	2 424	1 995	2 547	2 479	2 532	22 596	21 931	22 727	23 146	23 295
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	677	722	729	787
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 082	13 875	13 580	13 823	12 215
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28 621	52 462	53 105	55 119	52 697
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 796	14 546	14 039	2 754	2 779
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 721	2 557	2 601	3 897	3 813
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	980	1 390	1 256	933	993
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 180	18 175	17 191	18 906	18 219
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 217	15 300
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 040	4 905	5 111	4 856
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 944	9 753	13 113	8 301	6 737
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	53	99	992	1 042
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 910	40 702	47 034	46 141	53 210
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-2 391	-1 801	-	-	-	-	-	1 858	-	-	-2 391	-1 801

Данные статей 12.12, 12.145 и 12.146 включены в статью 12.11.

Данные по группам 361 и 369 МСХК (части статьи 12.145) включены в статью 12.141, и данные по группе 362 МСХК (часть статьи 12.145) включены в статью 12.147.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Belgium - Belgique - Бельгия

TJ(G) - TJ(G) - ТДЖ(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	1 880	1 344	1 345	1 321	1 532	18 950	25 197	23 276	25 651	24 659	6 995	1 763	1 910	2 242	2 481	2 210	49	56	54	53
01.1	1 248	1 515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	73	17	18 950	25 197	23 276	25 651	24 659	6 995	1 763	1 910	2 242	2 481	2 210	49	56	54	53
02	157 980	415 992	413 912	454 611	433 350	10 666	11 210	12 459	14 637	13 247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	17 262	18 038	18 885	19 668	6 497	10 118	8 155	10 717	12 057	-	-	-	-	-	159	-	-	-	-
05	368	193	743	3 791	687	-	-	-498	-199	-198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	...	3 733	4 476	8 293	8 980	-	-	2 632	2 431	2 233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	159 492	399 881	396 476	433 256	414 527	23 119	26 289	28 078	29 770	26 047	6 995	1 763	1 910	2 242	2 481	2 051	49	56	54	53
07	39 805	73 583	59 526	78 201	57 491	-	596	205	99	50	5 111	1 763	1 910	2 242	2 481	-	-	-	-	-
07.1	37 812	73 583	59 526	68 587	...	-	-	26	-	-	4 839	1 763	1 910	2 242	2 481	-	-	-	-	-
07.11	1	1	1	1	...	-	-	26	-	-	1	1	1	1	...	-	-	-	-	-
07.12	21 780	17 233	9 728	13 370	...	-	-	-	-	-	816	804	964	1 086	...	-	-	-	-	-
07.13	16 032	56 350	49 798	55 217	...	-	-	-	-	-	4 023	1 959	1 946	1 156	...	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	9 614	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	1 993	-	-	-	-	-	596	179	99	50	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	1 993	-	-	-	-	-	596	179	99	50	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-6 873	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	887	4 040	4 670	5 850	4 958	-	-	37	0	0	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-
09.1	887	4 040	4 670	5 850	4 958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	707	3 751	4 366	5 515	4 632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	180	289	304	335	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	37	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	4	4	4	4	4
11	20 093	27 432	26 435	28 156	26 960	-	-	-	893	447	1 737	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	89 623	292 849	305 310	323 798	327 517	23 161	25 940	29 728	28 975	25 850	1 352	-	-	-	-	8 719	40	41	46	41
12.1	61 811	171 445	161 136	160 633	158 395	3 964	2 083	3 195	3 572	2 382	1 352	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	21 286	41 441	43 135	44 923	40 179	197	99	108	99	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	4 513	13 804	10 447	9 054	9 593	402	99	126	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	15 790	46 792	39 329	46 500	45 792	247	347	296	447	397	1 352	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	20 222	69 408	68 225	60 156	62 831	3 118	1 538	2 665	2 927	1 836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	546	177	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	255	5 761	3 231	5 595	5 696	226	248	231	198	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	335	1 457	1 602	3 046	2 894	92	-	509	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	193	3 659	3 554	3 743	3 711	33	50	60	0	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	7 229	17 911	40 740	42 835	38 188	925	-	103	347	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	1 335	1 746	1 485	1 294	1 415	712	694	510	447	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	10 875	38 874	17 613	3 643	10 927	1 130	-	1 075	1 935	1 092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	1 340	-	1 511	1 488	1 935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	27 812	121 404	144 174	163 165	169 122	17 857	23 857	25 022	23 915	21 533	-	-	-	-	-	8 719	40	41	46	41
12.31	21 943	85 827	101 280	114 454	116 735	17 459	19 840	18 334	17 365	15 629	-	-	-	-	-	6 505	34	36	39	35
12.32	-	-	-	-	-	398	546	595	695	645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	5	5	5	5	5	-	3 471	6 093	5 855	5 259	-	-	-	-	-	2 214	6	5	7	6
12.34	5 869	35 577	42 894	48 711	52 387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	4 9084	4 1977	4 535	4 2749	4 2399	4 42	4 247	4 1892	4 197	4 300	4 1205	-	-	-	-	4 125	4 9	4 15	4 8	4 12

¹ Data for item 07.11 are included under item 07.13.

² Coke-oven gas supplied to producers of gasworks gas for distribution.

³ Gas supplied to coal mines and patent fuel plants.

⁴ Data for item 10 are included under item 13.

⁵ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 07.11 sont comprises sous la rubrique 07.13.

² Gaz de cokerie livré aux producteurs de gaz d'usine à gaz pour distribution.

³ Gaz livré aux mines de charbon et aux usines d'agglomérés.

⁴ Les données de la rubrique 10 sont comprises sous la rubrique 13.

⁵ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

Production, imports, exports and consumption of gas
 Production, importations, exportations et consommation de gaz
 Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Belgium - Belgique - Бельгия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	56 364	42 768	43 132	48 039	44 973	77 881	55 144	60 172	63 599	55 824	164 280	126 265	129 891	140 906	129 522
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 248	1 515
01.2	56 364	42 768	43 132	48 039	44 973	77 881	55 144	60 172	63 599	55 824	-	-	-	139 658	128 007
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168 646	427 202	426 371	469 248	446 597
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 656	27 380	26 193	29 602	31 725
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	368	193	245	3 592	489
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 733	7 108	10 724	11 213
06	56 364	42 768	43 132	48 039	44 973	77 881	55 144	60 172	63 599	55 824	325 902	525 894	529 824	576 960	543 905
07	6 505	7 662	9 117	11 138	10 664	18 477	19 138	22 284	22 682	19 462	69 898	102 742	93 042	114 362	90 148
07.1	6 505	7 662	9 117	10 893	10 664	18 477	19 138	22 284	22 682	19 462	67 633	102 146	92 863	104 404	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	2 252	1 080	1 315	1 076	-	6 120	9 378	10 464	11 008	8 358	6 120	9 378	10 490	11 008	-
07.13	4 253	6 582	7 802	9 817	-	12 357	9 760	11 820	11 674	11 104	37 205	28 877	23 827	27 206	-
07.2	-	-	-	245	-	-	-	-	-	-	24 308	63 891	58 546	66 190	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 859	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 265	596	179	99	50
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 265	596	179	99	50
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	6 873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	22 446	19 364	18 776	22 416	21 306	5 304	3 002	3 533	3 718	2 608	28 717	26 406	27 016	31 984	28 872
09.1	22 446	19 364	18 776	22 416	21 306	5 304	3 002	3 533	3 718	2 608	28 717	26 406	26 979	31 984	28 872
09.11	19 662	16 843	16 603	19 600	19 294	5 304	3 002	3 533	3 718	2 608	24 966	19 845	20 136	23 318	21 902
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	711	3 751	5 515	4 632
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	2 784	2 521	2 173	2 816	2 012	-	-	-	-	-	3 040	2 810	2 477	3 151	2 338
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	0	0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	1 896	837	341	-	-	-	-	-	-	-	23 726	28 269	26 776	29 049	27 407
12	18 117	14 905	14 898	14 485	13 003	53 351	33 058	34 956	37 737	33 837	194 323	366 792	384 933	405 041	400 248
12.1	18 117	14 905	14 898	14 485	13 003	53 351	33 058	34 956	37 737	33 837	138 595	219 408	214 185	216 427	207 617
12.11	17 267	14 143	14 250	13 269	12 812	46 904	24 157	24 866	26 585	25 329	85 654	79 840	82 359	84 876	78 370
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 915	13 804	10 573	9 153	9 692
12.13	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 502	47 139	39 625	46 947	46 189
12.14	737	762	648	1 216	191	6 446	8 901	10 090	11 152	8 508	30 523	79 071	81 628	75 451	73 366
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	177	0	0
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481	5 761	3 462	5 793	5 894
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	427	1 457	2 111	3 046	2 894
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226	3 659	3 614	3 743	3 761
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 154	17 911	40 843	43 182	38 436
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 047	1 746	1 995	1 741	1 663
12.147	737	762	648	1 216	191	6 446	8 901	10 090	11 152	8 508	19 188	48 537	29 426	17 946	20 718
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 340	-	1 511	1 488	1 935
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54 388	121 444	169 237	187 126	190 696
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 907	105 701	119 650	131 858	132 399
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	398	546	595	695	645
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 214	6	6 098	5 862	5 265
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 869	35 577	42 894	48 711	52 387
13	4 527	-	-	-	-	4 749	4 554	4 601	4 538	4 83	9 238	1 685	-1 943	-3 476	-2 770

Данные статьи 07.11 включены в статью 07.13.
 Коксовый газ, поставленный производителям заводского газа для распределения.

Газ, поставленный угольным шахтам и брикетным фабрикам.
 Данные статьи 10 включены в статью 13.
 Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Bulgaria - Bulgarie - Болгария

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(G)																				
Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	16 652	364	1 134	4 797	4 800	280	2 830	3 273	3 541	3 800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Production, imports, exports and consumption of gas
Production, importations, exportations et consommation de gaz
Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Bulgaria – Bulgarie – Болгария

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	6 229	4 944	4 780	4 500	4 600	10 829	14 258	12 859	12 788	12 800	33 990	22 396	22 046	25 626	26 000
01.1
01.2
02
03
05
05.1
06
07
07.1
07.11
07.12
07.13
07.2
07.3
07.31
07.32
07.33
08
08.1
09
09.1
09.11
09.12
09.13
09.14
09.2
10
11
12
12.1
12.11
12.12
12.13
12.14
12.141
12.142
12.143
12.144
12.145
12.146
12.147
12.2
12.3
12.31
12.32
12.33
12.34
13

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Canada - Canada - Канада

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Газ naturel Природный газ					LPG GPL CHG					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Газ d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	2209000	3010000	2864163	3061334	...	161 000	299 000	271 453	253 438	...	93 000	147 000	157 500	229 457	...	-	-	-	-	-
01.1	2209000	...	2858320	3047953	...	141 000	245 000	214 709	212 022	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-
01.2	-	...	5 843	13 381	...	20 000	54 000	56 744	41 416	...	93 000	147 000	157 500	229 457	...	-	-	-	-	-
02	11 000	0	69	80	...	1 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	822 000	1054000	929 281	1055241	...	91 000	199 000	155 990	174 013	...	-	-	-	44 837	...	-	-	-	-	-
05	29 000	38 000	22 477	29 719	...	1 000	-8 000	14 142	-15 955	...	-	-	74	2 100	...	-	-	-	-	-
05.1	112 000	-	-	-	-	-
06	1369000	1918000	1912474	1976454	...	70 000	108 000	101 321	95 380	...	93 000	147 000	157 426	182 520	...	-	-	-	-	-
07	99 000	132 000	95 416	104 088	...	8 000	25 000	26 000	18 000	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	99 000	132 000	95 414	104 088	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	...	107 000	77 607	81 104	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	...	25 000	12 807	22 984	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	8 000	25 000	26 000	18 000	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	8 000	25 000	26 000	18 000	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	283 000	377 000	364 475	372 542	...	2 000	6 000	5 589	2 394	...	95 000	145 000	154 873	162 467	...	-	-	-	-	-
09.1	270 000	343 000	333 300	338 674	...	2 000	6 000	5 368	2 200	...	95 000	145 000	154 873	162 467	...	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	93 000	100 000	155 399	152 862	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	177 000	243 000	177 901	185 812	...	2 000	6 000	5 368	2 200	...	95 000	145 000	154 873	162 467	...	-	-	-	-	-
09.2	13 000	34 000	31 175	33 868	...	20	-	2 221	2 194	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	33 000	37 000	-	-	-	-	-	0	0	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	40 000	89 000	88 821	90 008	...	9 000	25 000	7 300	6 011	...	-	-	-	12 993	...	-	-	-	-	-
12	826 000	1283000	1369431	1423649	...	54 000	62 000	56 260	61 301	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	368 000	512 000	626 781	659 813	...	7 000	16 000	20 260	14 229	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	34 000	58 000	58 714	67 674	...	0	0	300	222	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	26 000	27 000	26 543	28 044	...	1 000	500	360	296	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	69 000	98 000	83 681	109 187	...	1 000	7 000	0	0	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	239 000	329 000	457 843	454 908	...	5 000	8 500	12 300	13 711	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	31 000	38 000	63 647	60 240	...	1 000	1 000	3 000	3 000	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	33 000	54 000	-	-	-	1 000	2 000	1 600	1 484	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	7 000	11 000	-	-	-	0	1 000	1 000	938	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	67 000	109 000	76 881	80 487	...	2 000	2 000	2 500	2 509	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	48 000	61 000	-	-	...	0	500	600	568	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	30 000	51 000	-	-	...	1 000	2 000	1 500	1 340	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	23 000	5 000	317 315	314 181	...	0	0	2 100	3 872	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	1 000	1 693	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	458 000	771 000	742 650	763 836	35 000	33 318	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	255 000	331 000	391 283	402 806	23 000	22 749	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	12 095	12 704	...	-	-	9 000	8 057	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	...	-	-	3 000	1 972	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	203 000	440 000	339 272	348 326	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	88 000	-	-5 669	-13 833	...	44 000	55 000	6 172	7 674	...	-2 000	2 000	2 553	7 060	...	-	-	-	-	-

¹ Gas supplied to refineries.

² Gas supplied to coal mines.

³ Data for item 10 are included under item 13.

⁴ Pulp and paper only.

⁵ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Gaz livré aux raffineries.

² Gaz livré aux mines de charbon.

³ Les données de la rubrique 10 sont comprises sous la rubrique 13.

⁴ Pâte à papier et papier seulement.

⁵ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

Production, imports, exports and consumption of gas
 Production, importations, exportations et consommation de gaz
 Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Canada - Canada - Канада

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	47 000	46 000	47 268	53 448	...	2 000	200	333	100	...	2 512 000	3 502 200	3 340 717	3 597 777	...
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 350 000	...	3 073 029	3 259 975	...
01.2	47 000	46 000	47 268	53 448	...	2 000	200	333	100	...	162 000	...	267 688	337 802	...
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 000	0	69	80	...
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	913 000	1 253 000	1 085 271	1 274 091	...
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 000	30 000	36 693	15 864	...
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	47 000	46 000	47 268	53 448	...	2 000	200	333	100	...	1 581 000	2 219 200	2 218 822	2 307 902	...
07	1 000	0	157	58	...	2 000	200	333	100	...	110 000	157 200	121 906	122 246	...
07.1	1 000	0	157	58	...	2 000	200	333	100	...	102 000	132 200	95 904	104 246	...
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	107 000	77 607	81 104	...
07.12	1 000	0	157	58	...	2 000	200	333	100	25 200	13 297	23 142	...
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
09	44 000	44 000	47 111	53 390	...	-	-	-	-	-	424 000	572 000	572 048	590 793	...
09.1	44 000	44 000	47 111	53 390	...	-	-	-	-	-	411 000	538 000	540 652	556 731	...
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93 000	100 000	155 399	152 862	...
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
09.14	44 000	44 000	47 111	53 390	...	-	-	-	-	-	318 000	438 000	385 253	403 869	...
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 000	34 000	31 396	34 062	...
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 000	114 000	96 121	109 012	...
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	880 000	1 345 000	1 425 691	1 484 950	...
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	375 000	528 000	647 041	674 042	...
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34 000	58 000	59 014	67 896	...
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 000	27 500	26 903	28 340	...
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70 000	105 000	83 681	109 187	...
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244 000	337 500	470 143	468 619	...
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 000	39 000	66 647	63 240	...
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 000	12 000	1 000	938	...
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69 000	111 000	79 381	82 996	...
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48 000	61 500	600	568	...
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 000	53 000	1 500	1 340	...
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 000	5 000	319 415	318 053	...
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777 650	797 154	...
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414 283	425 555	...
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 095	20 761	...
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	203 000	440 000	339 272	348 326	...
13	2 000	2 000	-	-	-	-	-	-	-	-	132 000	59 000	3 056	901	...

¹ Газ, поставленный нефтеперерабатывающим заводам.

² Газ, поставленный каменноугольным шахтам.

³ Данные статьи 10 включены в статью 13.

⁴ Только древесная масса и бумага.

⁵ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Cyprus - Chypre - Кипр

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	848	857	1 085	1 008	-	483	420	454	462	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	848	857	1 085	1 008	-	483	420	454	462	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	901	582	590	468	717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-120	-68	-80	-37	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	1 021	1 498	1 527	1 590	1 695	-	483	420	454	462	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	420	454	462	-	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	420	454	462	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	1 021	1 498	1 527	1 590	1 695	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Production, imports, exports and consumption of gas
 Production, importations, exportations et consommation de gaz
 Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Cyprus - Chypre - Кипр

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 331	1 277	1 539	1 470
01.1	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 331	1 277	1 539	1 470
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901	582	590	468	717
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-120	-68	-80	-37	30
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 021	1 981	1 947	2 044	2 157
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	420	454	462
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	420	454	462
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 021	1 498	1 527	1 590	1 695
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Czechoslovakia – Tchécoslovaquie – Чехословакия

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	37 448	31 557	40 206	28 740	21 168	4 161	6 719	7 138	7 892	6 955	* 352	12 681	12 963	13 631	13 373	38 327	57 411	57 540	56 496	56 963
01.1	37 448	31 557	40 206	28 740	21 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01.2	—	—	—	—	—	4 161	6 719	7 138	7 892	6 955	* 352	12 681	12 963	13 631	13 373	38 327	57 411	57 540	56 496	56 963
02	44 920	180 965	195 313	249 416	284 831	—	98	—	—	—	—	—	—	—	—	352	97	66	10	18
03	938	65	411	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	13	69	5
05	—	2 305	—1 208	17 740	7 309	59	—3	—42	170	—122	—	—	—	—	—	704	420	—	585	—775
05.1	—	18 441	17 233	34 973	42 282	117	318	276	446	324	—	—	—	—	—	762	4 690	4 690	5 275	4 500
06	81 430	210 152	236 316	260 416	298 690	4 102	6 780	7 180	7 722	7 077	* 352	12 681	12 963	13 631	13 373	37 975	56 926	57 593	55 852	57 751
07	19 067	64 594	76 957	94 072	118 283	351	—	—	2	—	* 352	—	—	—	—	175	2 674	3 274	2 566	2 882
07.1	5 128	21 745	27 300	36 821	54 018	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	122	742	130	129
07.11	4 027	17 419	22 138	28 284	44 000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.12	1 101	4 326	5 162	8 537	10 018	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	122	742	130	129
07.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.2	—	18 393	21 833	25 059	30 839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 552	2 532	2 436	2 753
07.3	13 939	24 456	27 824	32 192	33 426	351	—	—	2	—	* 352	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.31	13 939	24 456	27 824	32 192	33 426	351	—	—	2	—	* 352	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	147	1 407	1 898	4	3 336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.1	147	1 396	1 890	—	3 237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.11	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.12	—	1 286	1 753	—	3 237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.14	118	110	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.2	—	11	8	4	99	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	3 487	5 389	5 748	1 602	1 390	30	72	66	67	53	—	—	—	—	—	3 165	3 493	3 645	4 189	3 562
11	7 899	31 687	32 498	30 445	32 116	—	—	—	—	—	—	12 540	12 963	13 631	13 373	—	—	—	—	—
12	50 830	107 075	119 215	* 134 293	143 565	3 721	6 708	7 114	7 653	7 024	—	141	—	—	—	34 635	50 759	50 674	49 097	51 307
12.1	42 684	56 350	57 933	* 65 568	62 309	908	1 484	1 586	1 327	1 132	—	141	—	—	—	13 889	13 983	13 540	14 471	15 296
12.11	5 396	—	—	—	—	820	996	999	792	—	—	—	—	—	—	2 135	—	—	—	—
12.12	2 026	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	486	—	—	—	—
12.13	13 504	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	141	—	—	—	707	—	—	—	—
12.14	21 758	—	—	—	—	88	488	587	535	—	—	—	—	—	—	10 561	—	—	—	—
12.141	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.142	3 081	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 423	—	—	—	—
12.143	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71	—	—	—	—
12.144	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	—	—	—	—
12.145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.146	8 263	—	—	—	—	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 433	—	—	—	—
12.147	10 222	—	—	—	—	—	488	587	535	—	—	—	—	—	—	5 550	—	—	—	—
12.2	59	305	434	526	524	—	—	—	134	—	—	—	—	—	—	29	129	130	134	130
12.3	8 087	50 420	60 848	68 199	80 732	2 813	5 224	5 528	6 192	5 892	—	—	—	—	—	20 717	36 647	37 004	34 492	35 88
12.31	3 164	17 564	21 687	25 090	29 039	2 696	5 224	5 528	6 192	5 892	—	—	—	—	—	12 483	19 504	20 243	18 675	19 230
12.32	469	4 156	4 083	4 594	5 696	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88	1 876	1 920	1 819	2 102
12.33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12.34	* 4 454	* 28 700	* 35 078	* 38 515	* 45 997	* 117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	* 8 146	* 15 267	* 14 841	* 13 998	* 14 540
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Including relevant parts of item 07.13.

² Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Y compris les parties correspondantes de la rubrique 07.13.

² Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	70 999	81 487	84 329	79 081	77 321	68 215	71 437	72 989	69 882	70 699	219 502	261 292	275 165	255 722	246 479
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37 448	31 557	40 206	28 740	21 168
01.2	70 999	81 487	84 329	79 081	77 321	68 215	71 437	72 989	69 882	70 699	182 054	229 735	234 959	226 982	225 311
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 272	181 160	195 379	249 426	284 849
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	938	267	424	69	5
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	763	2 722	-1 250	18 495	6 412
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	879	23 449	22 199	40 694	47 106
06	70 999	81 487	84 329	79 081	77 321	68 215	71 437	72 989	69 882	70 699	263 073	439 463	471 370	486 584	524 911
07	7 590	12 041	12 988	12 267	12 365	3 399	14 415	15 345	13 384	14 249	30 934	93 724	108 564	122 291	147 779
07.1	3 194	8 126	8 518	8 308	8 299	3 399	14 296	15 219	13 254	14 088	11 896	44 289	51 779	58 513	76 534
07.11	833	3 606	3 966	3 300	2 833	293	910	750	-	-	5 153	21 935	26 854	31 584	46 833
07.12	2 361	4 520	4 552	5 008	5 466	3 106	13 386	14 469	13 254	14 088	6 743	22 354	24 925	26 929	29 701
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	857	949	900	933	-	119	126	130	161	-	21 921	25 440	28 525	34 686
07.3	4 396	3 058	3 521	3 059	3 133	-	-	-	-	-	19 038	27 514	31 345	35 253	36 559
07.31	4 396	3 058	3 521	3 059	3 133	-	-	-	-	-	19 038	27 514	31 345	35 253	36 559
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	22 416	25 863	27 439	26 060	24 996	13 822	17 512	18 073	17 242	17 086	36 385	44 782	47 410	43 306	45 418
09.1	22 416	25 863	27 439	26 060	24 996	13 822	17 512	18 073	17 242	17 086	36 385	44 771	47 402	43 302	45 319
09.11	22 416	25 863	27 439	26 060	24 996	13 822	17 512	18 073	17 242	17 086	36 267	43 375	45 512	43 302	42 082
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 286	1 753	-	3 237
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	110	137	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	8	4	99
10	586	1 270	566	350	333	-	-	-	-	-	7 268	10 224	10 025	6 208	5 338
11	3 152	2 305	2 265	2 035	2 000	-	-	-	-	-	11 051	46 532	47 726	46 111	47 489
12	37 255	40 008	41 071	38 369	37 627	50 994	39 510	39 571	39 256	39 364	177 435	244 201	257 645	268 668	278 887
12.1	37 255	39 968	41 036	38 336	37 594	50 994	39 510	39 571	39 256	39 364	145 730	151 436	153 666	158 958	155 695
12.11	33 095	-	-	-	-	50 881	-	-	-	-	92 327	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 512	-	-	-	-
12.13	4 148	-	-	-	-	113	-	-	-	-	18 472	-	-	-	-
12.14	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 419	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 504	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 796	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 772	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	434	564	794	654
12.3	-	40	35	33	33	-	-	-	-	-	31 617	92 331	103 415	108 916	122 538
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 343	42 292	47 458	49 957	54 167
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	557	6 032	6 003	6 413	7 801
12.33	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	2 40	2 35	2 33	2 33	-	-	-	-	-	12 717	44 007	49 954	52 546	60 570
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Включая соответствующие части статьи 07.13.

² Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Denmark - Danemark - Дания

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	7 870	8 014	6 651	6 181	...	3 357	1 470	327	125	...	7 079	5 317	5 347	5 358	...
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	7 870	8 014	6 651	6 181	...	3 357	1 470	327	125	...	7 079	5 317	5 347	5 358	...
02	-	-	-	-	-	5 429	4 928	4 259	4 972	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	1 946	967	997	385	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	46	-178	66	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	...	599	421	503	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	11 353	11 929	10 091	10 702	...	3 357	1 470	327	125	...	7 079	5 317	5 347	5 358	...
07	-	-	-	-	-	1 733	1 059	884	1 595	...	1 206	1 306	234	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	1 733	1 059	884	1 595	...	1 206	1 306	234	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	1 733	1 059	884	1 595	...	1 206	1 306	234	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310	172	155	84	...
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310	172	155	84	...
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	163	147	84	...
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	9	8	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 164	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	9 670	10 870	9 207	9 107	...	-	164	93	125	...	6 233	4 684	4 792	4 874	...
12.1	-	-	-	-	-	2 219	4 530	4 025	4 183	...	-	164	93	125	...	841	653	...
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	...
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	23	...
12.14	-	-	-	-	-	2 114	-	-	-	-	-	* 164	* 93	125	...	804	-	-	555	...
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	...
12.142	-	-	-	-	-	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	-	-	39	...
12.143	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1	...
12.144	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	12	...
12.145	-	-	-	-	-	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230	-	-	-	...
12.146	-	-	-	-	-	1 218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327	-	-	-	...
12.147	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	* 164	* 93	125	...	46	-	-	283	...
12.2	-	-	-	-	-	1 720	2 000	1 920	2 017	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	5 731	4 340	3 262	2 907	...	-	-	-	-	-	5 392	-	-	4 221	...
12.31	-	-	-	-	-	3 985	3 600	361	328	...	-	-	-	-	-	4 919	-	-	4 221	...
12.32	-	-	-	-	-	1 097	480	195	797	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	649	260	2 706	1 782	...	-	-	-	-	-	473	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-13	-	-	-	535	461	400	376	...

1. Production, imports, exports and consumption of gas
 1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
 1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Denmark - Danemark - Дания

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	9	8	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 164	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Finland - Finlande - Финляндия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	2 913	5 023	4 270	5 626	5 827	-	3 828	3 371	5 428	4 228	1 042	469	410	410	377
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	2 913	5 023	4 270	5 626	5 827	-	3 828	3 371	5 428	4 228	1 042	469	410	410	377
02	-	34 925	37 984	38 178	35 893	553	653	553	553	452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	360	0	251	100	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	365	-364	320	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	672	1 095	731	1 050	1 155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	34 925	37 984	38 178	35 893	3 106	5 311	4 936	5 759	6 174	-	3 828	3 371	5 428	4 228	1 042	469	410	410	377
07	-	15 526	17 341	18 078	16 399	-	553	553	502	502	-	3 200	1 829	2 400	1 714	86	-	-	-	-
07.1	-	15 526	17 341	18 078	16 399	-	-	-	-	-	-	3 200	1 829	2 400	1 714	86	-	-	-	-
07.11	-	9 057	10 869	11 774	9 510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	3 620	3 623	3 170	3 170	-	-	-	-	-	-	3 200	1 829	2 400	1 714	86	-	-	-	-
07.13	-	2 849	2 849	3 134	3 719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	553	553	502	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	553	553	502	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	368	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	86	68	68	51
11	-	-	-	-	-	-	-	100	500	804	-	628	1 542	3 028	2 514	-	-	-	-	-
12	-	19 670	20 876	20 332	19 494	3 113	4 221	4 371	4 521	4 771	-	-	-	-	-	527	385	376	340	325
12.1	-	19 555	20 721	20 217	19 379	1 255	2 865	3 115	3 265	3 465	-	-	-	-	-	255	172	167	160	155
12.11	-	1 233	1 233	1 300	1 200	80	925	930	950	990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	25	100	125	120	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	5	225	155	250	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	18 322	19 488	18 917	18 179	1 145	1 615	1 905	1 945	2 095	-	-	-	-	-	255	172	167	160	155
12.141	-	-	-	-	-	0	5	0	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	145	170	135	150	155	-	-	-	-	-	50	67	59	60	60
12.143	-	-	-	-	-	10	5	15	10	10	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
12.144	-	16 902	18 068	17 532	16 759	100	415	610	600	720	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-
12.145	-	1 420	1 420	1 385	1 420	790	770	775	800	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	100	245	365	375	400	-	-	-	-	-	189	95	98	93	88
12.147	-	-	-	-	-	0	5	5	5	5	-	-	-	-	-	8	8	8	7	7
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	115	155	115	115	1 858	1 356	1 256	1 256	1 306	-	-	-	-	-	272	213	209	180	170
12.31	-	-	-	-	-	1 858	1 356	1 256	1 256	1 306	-	-	-	-	-	272	213	209	180	170
12.32	-	115	155	115	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-271	-233	-232	-	-7	537	-88	236	97	-	-	-	-	-	-15	-2	-34	2	1

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Finland - Finlande - Финляндия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	6 310	9 374	10 212	10 513	10 690	10 265	18 694	18 263	21 977	21 122
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	6 310	9 374	10 212	10 513	10 690	10 265	18 694	18 263	21 977	21 122
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553	35 578	38 537	38 731	36 345
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	360	0	251	100	0
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	365	-364	320	105
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	672	1 095	731	1 050	1 155
06	-	-	-	-	-	6 310	9 374	10 212	10 513	10 690	10 458	53 907	56 913	60 288	57 362
07	-	-	-	-	-	2 207	4 224	4 589	4 663	4 555	2 293	23 503	24 312	25 643	23 170
07.1	-	-	-	-	-	2 207	4 224	4 589	4 663	4 555	2 293	22 950	23 759	25 141	22 668
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 057	10 869	11 774	9 510
07.12	-	-	-	-	-	2 207	4 224	4 589	4 663	4 555	2 293	11 044	10 041	10 233	9 439
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 849	2 849	3 134	3 719
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553	553	502	502
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553	553	502	502
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	368	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	86	68	68	51
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628	1 642	3 528	3 318
12	-	-	-	-	-	4 103	5 150	5 623	5 850	6 135	7 743	29 426	31 246	31 043	30 725
12.1	-	-	-	-	-	4 103	5 150	5 623	5 850	6 135	5 613	27 742	29 626	29 492	29 134
12.11	-	-	-	-	-	4 103	5 150	5 623	5 850	6 135	4 183	7 308	7 786	8 100	8 325
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100	125	120	130
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	225	155	250	250
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 400	20 109	21 560	21 022	20 429
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	0	5	5
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195	237	194	210	215
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	5	15	10	10
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	17 319	18 680	18 132	17 479
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	790	2 190	2 195	2 185	2 220
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	340	463	468	488
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	13	13	12	12
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 130	1 684	1 620	1 551	1 591
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 130	1 569	1 465	1 436	1 476
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	155	115	115
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-22	264	-355	6	98

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

France - France - Франция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	270 692	299 329	307 148	302 688	288 788	134 555	156 982	154 916	172 012	162 436	27 803	6 182	6 041	6 667	3 780	66 742	12 600	6 837	3 611	2 275
01.1	270 558	298 835	307 087	302 616	288 738	134 555	156 982	154 916	172 012	162 436	27 803	6 182	6 041	6 667	3 780	66 742	12 600	6 837	3 611	2 275
01.2	134	494	161	172	150	134 555	156 982	154 916	172 012	162 436	27 803	6 182	6 041	6 667	3 780	66 742	12 600	6 837	3 611	2 275
02	131 947	586 225	643 762	691 484	757 386	10 800	13 095	15 130	22 348	28 368	-	-	-	-	-	1 662	4	4	-	-
03	-	6 663	6 447	6 934	5 994	28 670	36 119	25 952	37 379	34 819	-	-	-	-	-	465	-	-	-	-
05	20 461	58 309	51 868	2 005	42 149	787	-3 002	4 086	4 608	-3 242	-	-	-	-	-	-142	-7	4	-	-
05.1	7 700	9 584	14 192	10 950	-	-	-	-	-
06	382 178	820 582	892 595	985 233	998 031	115 898	136 960	140 008	152 373	159 227	27 803	6 182	6 041	6 667	3 780	68 081	12 611	6 837	3 611	2 275
07	94 520	92 695	55 152	70 333	44 291	3 353	886	363	256	201	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-
07.1	58 947	80 286	46 058	64 303	44 291	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-
07.11	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
07.12	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
07.13	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	35 573	12 409	9 094	6 030	-	3 353	886	363	252	201	6 492	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	32 061	7 679	3 449	338	-	3 219	392	302	180	151	6 492	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	3 512	4 730	5 645	5 692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	2 134	2 494	2 61	2 72	2 50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	2 700	9 403	10 148	9 835	13 036	2 721	6 635	90	65	76	161 818	-	-	-	-	5 680	1 786	40	29	61
09.1	2 700	9 403	10 148	9 835	13 036	2 721	6 635	90	65	76	161 818	-	-	-	-	5 680	1 786	40	29	61
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161 818	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	2 700	9 403	10 148	9 835	13 036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 122	119	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	2 721	6 635	90	65	76	-	-	-	-	-	3 558	1 667	40	29	61
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	3	86 964	81 497	98 402	97 661	-	-	-	-	-	3	5 944	5 800	6 401	3 629	-	-	-	-	-
12	264 655	620 366	712 133	792 217	815 714	103 357	133 579	139 803	152 294	158 950	19 524	248	241	266	151	63 355	11 742	6 721	3 557	2 270
12.1	162 295	282 672	324 567	360 267	363 972	11 905	24 563	23 621	31 233	34 135	19 524	248	241	266	151	9 963	3 095	2 293	2 506	1 776
12.11	22 797	53 640	56 696	59 155	58 439	121	22	14	14	14	6 191	-	-	-	-	3 458	2 113	1 490	1 768	1 033
12.12	1 691	3 100	2 948	2 718	2 207	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	975	756	731	716	731
12.13	77 161	68 332	86 508	95 667	94 943	758	4 532	3 074	6 890	7 992	13 333	248	241	266	151	226	14	-	4	-
12.14	60 646	157 600	178 415	202 727	208 383	10 980	20 009	20 533	24 329	26 129	-	-	-	-	-	5 304	212	72	18	12
12.141	540	9 104	9 821	10 523	10 534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
12.142	4 3215	12 334	14 173	16 517	19 498	4 134	4 4795	4 5054	4 6422	4 7218	-	-	-	-	-	4 448	4 18	-	-	4
12.143	1 021	4 698	5 194	6 156	7 092	38	47	43	47	68	-	-	-	-	-	142	25	-	4	-
12.144	9 301	7 949	11 167	12 211	14 166	8	11	11	18	18	-	-	-	-	-	84	14	-	4	-
12.145	31 843	67 064	46 120	55 300	73 397	2 101	5 278	5 450	6 581	6 775	-	-	-	-	-	2 290	14	-	-	-
12.146	12 018	39 391	45 212	49 522	52 686	5 944	9 630	9 896	11 221	12 028	-	-	-	-	-	1 792	83	8	10	4
12.147	2 708	17 060	46 728	52 498	31 010	2 755	2 48	79	40	22	-	-	-	-	-	544	58	5 64	-	4
12.2	854	227	209	223	252	-	-	-	-	1 044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	101 506	337 467	387 357	431 727	451 490	91 452	109 016	116 182	121 061	123 771	-	-	-	-	-	53 392	8 647	4 428	1 051	494
12.31	74 276	194 983	220 097	249 538	331 812	78 931	90 220	94 118	96 253	98 521	-	-	-	-	-	42 793	6 206	3 204	839	418
12.32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	4	4	-	-	4
12.33	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	-	-	-	-	-	7	7	7	7	7
12.34	27 230	142 484	167 260	182 189	119 678	12 521	18 796	22 064	24 808	25 250	-	-	-	-	-	10 599	2 441	1 224	212	76
13	20 303	11 154	33 665	14 446	27 329	6 467	-4 140	-248	-242	-	1 787	-	-	-	-	-975	-917	76	25	-56

¹ LPG mixed with denitrogenized gas.

² Gas supplied to the natural gas network after being mixed with denitrogenized gas.

³ Data for item 11 are included under item 12.13.

⁴ Data related to agriculture (part of item 12.32 and of ISIC division 11) are included under item 12.142.

⁵ Including electrometallurgical and electrochemical industries.

⁶ Including LPG sold in containers.

⁷ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ GPL mélangés avec du gaz dénitrogéné.

² Gaz destiné au réseau de gaz naturel après avoir été mélangé avec du gaz dénitrogéné.

³ Les données de la rubrique 11 sont comprises sous la rubrique 12.13.

⁴ Les données relatives à l'agriculture (partie de la rubrique 12.32 et de la catégorie 11 de la CITI) sont comprises sous la rubrique 12.142.

⁵ Y compris l'électrometallurgie et l'électrochimie.

⁶ Y compris les GPL vendus en conditionné.

⁷ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

France - France - Франция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	122 855	97 193	93 999	94 845	95 638	178 625	129 118	125 532	129 794	122 180	801 272	701 404	694 473	709 617	675 097
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270 558	298 835	307 087	302 616	288 738
01.2	122 855	97 193	93 999	94 845	95 638	178 625	129 118	125 532	129 794	122 180	530 714	402 569	387 386	407 001	386 359
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144 409	599 324	658 896	713 832	785 754
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29 135	42 782	32 399	44 313	40 813
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 106	55 307	55 958	6 613	38 907
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	122 855	97 193	93 999	94 845	95 638	178 625	129 118	125 532	129 794	122 180	895 440	1 202 646	1 265 012	1 372 523	1 381 131
07	22 872	17 683	18 418	21 528	19 415	55 264	49 870	45 570	49 062	53 280	176 030	161 134	119 503	141 179	117 187
07.1	8 987	14 893	16 010	19 040	19 415	49 923	44 906	45 385	49 058	53 280	117 878	140 085	107 453	132 405	116 986
07.11
07.12	49 923	44 906	45 385	49 058	53 280
07.13
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	13 885	2 790	2 408	2 488	-	5 341	4 964	185	4	-	64 644	21 049	12 050	8 774	201
07.31	13 885	2 790	2 408	2 488	-	-	-	-	-	-	55 657	10 861	6 159	3 006	151
07.32	-	-	-	-	-	5 341	4 964	185	4	-	8 853	9 694	5 830	5 696	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	494	61	72	50
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	56 791	41 508	34 554	39 773	39 712	69 923	47 063	51 117	53 325	55 314	299 633	106 395	95 949	103 027	108 199
09.1	56 791	41 508	34 554	39 773	39 712	69 923	47 063	51 117	53 325	55 314	299 633	106 395	95 949	103 027	108 199
09.11	49 897	38 045	32 636	35 557	34 913	50	-	5 695	6 178	5 519	211 765	38 045	38 331	41 735	40 432
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 822	9 522	10 148	9 835	13 036
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	6 894	3 463	1 918	4 216	4 799	69 873	47 063	45 420	47 147	49 795	83 046	58 828	47 468	51 457	54 731
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	6 833	5 774	5 263	5 155	-	-	-	-	-	-	99 741	93 071	110 066	106 445
12	39 214	28 157	31 212	32 117	31 032	39 135	24 919	22 696	21 229	13 586	529 240	819 011	912 806	1 001 680	1 021 703
12.1	39 214	28 157	31 212	32 117	31 032	39 135	24 919	22 696	21 229	13 586	282 036	363 654	404 530	447 618	444 652
12.11	25 003	27 832	31 061	31 831	30 798	39 135	24 919	22 696	21 229	13 586	96 705	108 526	111 957	113 997	103 870
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 712	3 856	3 679	3 434	2 938
12.13	13 918	209	50	161	158	-	-	-	-	-	105 396	73 335	89 873	102 988	103 244
12.14	293	116	101	125	76	-	-	-	-	-	77 223	177 937	199 121	227 199	234 600
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	544	9 104	9 821	10 523	10 534
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 797	17 147	19 227	22 939	26 720
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 201	4 770	5 237	6 207	7 160
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 393	7 974	11 178	12 233	14 184
12.145	247	94	79	97	58	-	-	-	-	-	36 481	72 450	51 649	61 978	80 230
12.146	46	11	11	14	7	-	-	-	-	-	19 800	49 115	55 127	60 767	64 725
12.147	-	11	11	14	11	-	-	-	-	-	6 007	17 377	46 882	52 552	31 047
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	854	227	209	223	1 296
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246 350	455 130	507 967	553 839	575 755
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196 000	291 409	317 419	346 630	430 751
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50 350	163 721	190 548	207 209	145 004
13	3 978	3 012	4 041	-3 836	324	14 304	7 266	454	-	-	45 864	16 375	37 988	10 393	27 597

¹ СНГ, смешанный с газом, из которого удален азот.

² Газ, поставленный в сеть природного газа после смешивания с газом, из которого удален азот.

³ Данные статьи 11 включены в статью 12.13.

⁴ Данные по сельскому хозяйству (часть статьи 12.32 и подраздела 11 МСХК) включены в статью 12.142.

⁵ Включая электрометаллургию и электрохимическую промышленность.

⁶ Включая СНГ, доставляемый в резервуарах малой емкости.

⁷ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

German Democratic Republic – République démocratique allemande – Германская Демократическая Республика

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	20 428	111 076	117 718	117 727	105 629	8 610	13 069	12 616	11 235	11 047	7 924	7 451	3 014	3 035	11 072	61 551	82 661	88 990	93 557	89 737
01.1	20 428	111 076	117 718	117 727	105 629	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01.2	—	—	—	—	—	8 610	13 069	12 616	11 235	11 047	7 924	7 451	3 014	3 035	11 072	61 551	82 661	88 990	93 557	89 737
02	—	125 881	127 920	150 022	209 537	1 658	1 427	1 344	1 381	1 426	—	—	—	—	—	1 219	1 134	1 8	1 59	—
03	—	4 299	4 395	5 140	7 169	—	368	46	—	—	—	—	—	—	—	1 544	1 222	1 192	1 147	1 160
05	—	6 894	1 310	3 106	5 658	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 486	1 779	1 251	1 611	1 191
05.1	—	9 205	10 515	—	—	138	1 197	1 197	—	—	—	—	—	—	—	929	1 403	1 378	—	—
06	20 428	225 764	239 933	259 503	302 339	10 222	14 128	13 914	12 616	12 474	7 924	7 451	3 014	3 035	11 072	62 740	81 794	89 057	91 858	89 386
07	17 004	103 076	115 450	139 992	158 862	3 730	4 416	4 827	3 244	3 584	2 143	5 835	1 490	1 444	2 916	1 29	1 42	1 54	1 3056	1 3184
07.1	14 626	71 702	76 319	81 945	95 314	—	—	—	—	—	2 143	5 835	1 490	1 444	2 916	1 29	1 42	1 54	1 42	33
07.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.2	—	—	—	11 310	14 805	—	—	—	2 79	2 78	—	—	—	—	—	—	—	—	1 3014	1 3151
07.3	2 378	31 374	39 131	46 737	48 743	3 730	4 416	4 827	3 165	3 506	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.31	1 2378	31 374	39 131	46 737	48 743	1 3730	1 4416	1 4827	1 3165	1 3506	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07.33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	1 113	23 036	24 078	783	1 257	1 967	829	699	—	—	5 781	1 616	1 524	1 591	8 156	1 603	1 3947	1 4257	1 1503	1 1580
09.1	318	695	544	607	492	—	—	—	—	—	5 781	1 616	1 524	1 591	8 156	1 360	1 297	1 130	1 172	1 232
09.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.13	318	695	544	607	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09.2	795	22 341	23 534	176	765	1 967	829	699	—	—	—	—	—	—	—	1 243	1 3650	1 4127	1 1331	1 1348
10	46	9 460	6 350	4 935	7 166	138	—	—	17	9	—	—	—	—	—	1 5526	1 8125	1 8703	1 9305	1 8706
11	—	44 284	45 782	56 905	57 473	—	2 210	2 260	2 633	2 532	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2 265	45 908	48 273	56 888	77 581	4 387	6 493	6 128	7 367	6 349	—	—	—	—	—	56 582	69 680	76 043	77 994	75 916
12.1	2 265	42 949	45 682	52 995	70 051	—	251	209	251	349	—	—	—	—	—	21 767	25 493	26 456	26 213	25 632
12.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.141	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.142	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.2	—	—	—	—	—	—	252	293	335	300	—	—	—	—	—	1 419	1 418	1 418	1 377	1 400
12.3	—	2 959	2 591	3 893	7 530	4 387	5 990	5 626	6 781	5 700	—	—	—	—	—	34 396	43 769	49 169	51 404	49 884
12.31	—	573	707	837	1 430	3 550	5 027	5 459	5 819	5 500	—	—	—	—	—	21 420	26 648	29 160	30 809	31 884
12.32	—	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10	10	10
12.33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12.34	—	1 2386	1 1884	1 3056	1 6100	1 837	1 963	1 167	1 962	1 200	—	—	—	—	—	1 12976	1 17121	1 20009	1 20595	1 18000
13	—	—	—	—	—	—	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Data relating to coke-oven gas are included under gaswork gas.

² Heating plants.

³ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données relatives aux gaz de cokerie sont comprises sous gaz d'usine à gaz.

² Centrales de chauffage.

³ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

German Democratic Republic – République démocratique allemande – Германская Демократическая Республика

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	33 023	27 628	26 397	25 735	26 880	131 536	241 885	248 735	251 289	244 365
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 428	111 076	117 718	117 727	105 629
01.2	-	-	-	-	-	33 023	27 628	26 397	25 735	26 880	111 108	130 809	131 017	133 562	138 736
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 877	127 442	129 272	151 462	210 963
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	544	4 889	4 633	5 287	7 329
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	7 673	1 059	4 717	5 848
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 067	14 433	15 492	-	-
06	-	-	-	-	-	33 023	27 628	26 397	25 735	26 880	134 337	356 765	372 315	392 747	442 151
07	-	-	-	-	-	12 319	11 516	10 733	11 557	12 222	35 225	124 885	132 554	159 293	180 768
07.1	-	-	-	-	-	12 319	11 516	10 733	9 732	9 911	29 117	89 095	88 596	93 163	108 174
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1 825	2 311	-	-	-	16 228	20 345
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 108	35 790	43 958	49 902	52 249
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 108	35 790	43 958	49 902	52 249
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	2 302	1 854	1 754	-	-	11 766	31 282	32 312	3 877	10 993
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 459	2 608	2 198	2 370	8 880
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	2 302	1 854	1 754	-	-	5 307	28 674	30 114	1 507	2 113
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 710	17 585	15 053	14 257	15 881
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46 494	48 042	59 538	60 005
12	-	-	-	-	-	18 402	14 258	13 910	14 178	14 658	81 636	136 339	144 354	156 427	174 504
12.1	-	-	-	-	-	18 402	14 258	13 910	14 178	14 658	42 434	82 951	86 257	93 637	110 690
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419	670	711	712	700
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38 783	52 718	57 386	62 078	63 114
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 970	32 248	35 326	37 465	38 814
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 813	20 470	22 060	24 613	24 300
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	-	-645	-

¹ Данные по коксовому газу включены в данные по заводскому газу.

² Отопительные установки.

³ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Germany, Federal Republic of – Allemagne, République fédérale d' – Германия, Федеративная Республика

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	459 309	673 089	719 952	729 478	667 564	99 836	120 953	118 488	126 886	127 312	203 988	201 328	204 641	226 829	203 917	229 091	120 678	119 106	123 778	122 663
01.1	459 309	673 089	719 952	729 478	667 564	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
01.2	–	–	–	–	–	99 836	120 953	118 488	126 886	127 312	203 988	201 328	204 641	226 829	203 917	229 091	120 678	119 106	123 778	122 663
02	131 700	111708	1223621	1430081	1515509	13 358	13 839	15 116	20 830	29 264	–	–	–	–	–	138	–	–	–	–
03	272	6 186	10 023	13 438	92 941	21 809	24 165	24 133	29 028	31 167	–	–	–	–	–	5 618	53	49	–	–
05	1 348	15 689	6 731	35 753	11 212	5 124	–1 611	–998	–4 129	999	–71	53	–4	42	–784	1 234	14	–46	904	28
05.1	1 942	54 703	61 434	97 187	108 399	8 640	5 581	5 535
06	589 389	1768262	1926819	2110368	2078920	86 261	112 238	110 469	122 817	124 410	204 059	201 275	204 645	226 787	204 701	222 377	120 611	119 103	122 874	122 635
07	144 380	641 407	710 267	757 657	668 886	10 695	7 681	7 217	7 720	6 263	48 642	15 379	14 268	19 442	15 340	3 119	14 764	12 125	14 461	20 968
07.1	117 267	577 865	650 511	696 020	609 960	17	49	67	134	56	5 396	10 636	8 121	10 013	6 622	3 119	12 239	10 871	13 332	20 025
07.1.1	117 267	493 273	564 347	605 565	529 775	17	49	67	134	56	5 396	10 523	8 121	10 013	6 622	3 119	12 239	10 871	13 332	20 025
07.1.2	–	84 592	86 164	90 455	80 185	–	–	–	–	–	–	–	113	–	–	–	–	–	–	–
07.1.3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
07.2	–	50 755	45 260	48 020	46 609	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2 525	1 254	1 129	943
07.3	27 113	12 787	14 496	13 617	12 317	10 678	7 632	7 150	7 586	6 207	43 246	4 743	6 147	9 429	8 718	–	–	–	–	–
07.3.1	22 270	12 787	14 496	13 617	12 317	10 678	7 632	7 150	7 586	6 207	43 246	4 743	6 147	9 429	8 718	–	–	–	–	–
07.3.2	4 843	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
07.3.3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
08	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
08.1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
09	11 319	41 461	45 152	48 280	62 143	11 532	14 785	15 372	18 358	17 127	127 672	152 524	154 448	176 530	161 401	10 113	2 662	3 900	3 341	2 680
09.1	11 319	41 461	45 152	48 280	62 143	11 532	14 785	15 372	18 358	17 127	127 672	152 524	154 448	176 530	161 401	10 113	2 662	3 900	3 341	2 680
09.1.1	9 100	34 758	42 476	44 563	56 017	11 511	14 757	15 372	18 358	17 127	127 672	152 482	154 409	176 530	161 401	10 113	2 662	3 735	3 127	2 413
09.1.2	–	2 195	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
09.1.3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
09.1.4	2 219	4 508	2 676	3 717	6 126	21	28	–	–	–	–	42	39	–	–	–	–	165	214	267
09.2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10	–	12 112	11 412	9 562	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	9 406	–	–	–	–
11	14 768	44 243	* 47 538	71 288	65 063	15 756	1	1	1	1	21 633	1	1	1	1	–	–	–	–	–
12	418 835	1035681	1105575	1214965	1282827	48 294	89 775	87 879	96 739	101 019	6 112	33 372	35 929	30 815	27 960	199 651	103 658	100 806	100 119	96 627
12.1	342 156	596 480	616 182	667 078	690 320	36 477	58 313	56 256	62 386	62 561	6 112	33 372	35 929	30 815	27 960	79 115	56 812	51 045	60 290	62 970
12.1.1	168 022	201 663	201 842	214 211	219 303	2 943	3 482	4 421	5 215	5 275	–	–	–	–	–	42 157	43 363	36 942	47 999	48 825
12.1.2	9 925	31 719	30 558	31 188	31 497	1 532	587	–	–	–	–	–	–	–	–	3 638	4 217	2 940	2 986	3 274
12.1.3	89 283	162 393	164 401	184 982	186 961	5 002	20 454	17 124	20 015	16 610	6 112	33 372	35 929	30 815	27 960	8 276	3 862	5 219	5 131	7 322
12.1.4	74 926	200 705	219 381	236 697	252 559	27 000	33 790	34 711	37 156	40 676	–	–	–	–	–	25 044	5 370	5 944	4 174	3 549
12.1.4.1	2 913	2 138	4 628	–	8 166	–	763	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
12.1.4.2	5 643	27 217	29 475	32 675	36 843	519	1 410	–	–	–	–	–	–	–	–	–	335	524	531	387
12.1.4.3	6 049	22 047	18 773	20 845	21 935	21	137	–	–	–	–	–	–	–	–	2 985	63	60	56	53
12.1.4.4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
12.1.4.5	49 566	104 906	109 077	109 122	110 529	5 484	7 336	7 800	9 538	9 798	–	–	–	–	–	15 513	3 798	3 869	3 144	2 652
12.1.4.6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
12.1.4.7	10 755	44 397	57 428	74 055	75 086	20 976	24 144	26 911	27 618	30 878	–	–	–	–	–	6 211	985	1 484	587	556
12.2	–	–	–	–	–	–	1 593	1 663	1 973	2 219	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
12.3	76 679	439 201	489 393	547 887	592 507	11 817	29 869	29 960	32 380	36 239	–	–	–	–	–	120 536	46 846	49 761	39 829	33 657
12.3.1	49 449	284 348	341 276	391 410	419 725	11 277	26 648	25 951	26 999	28 635	–	–	–	–	–	84 846	30 073	31 610	29 240	24 355
12.3.2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
12.3.3	2	59 611	65 478	75 300	85 633	540	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2	7 625	8 677	3 524	3 186
12.3.4	27 230	95 242	82 639	81 177	87 149	–	3 221	4 009	5 381	7 604	–	–	–	–	–	35 690	9 148	9 474	7 065	6 116
13	87	–6 642	6 875	8 616	1	–16	–3	1	–	1	–	–	–	–	–	88	–473	2 272	4 953	2 360

¹ Data for item 11 are included under item 12.13.

² Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 11 sont comprises sous la rubrique 12.13.

² Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

Production, imports, exports and consumption of gas
 Production, importations, exportations et consommation de gaz
 Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Germany, Federal Republic of – Allemagne, République fédérale d' – Германия, Федеративная Республика

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	322 854	222 331	207 852	215 709	233 261	264 095	173 608	179 063	211 763	198 624	1 579 173	1 511 987	1 549 102	1 634 443	1 553 341
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	459 309	673 089	719 952	729 478	667 564
01.2	322 854	222 331	207 852	215 709	233 261	264 095	173 608	179 063	211 763	198 624	1 119 864	838 898	829 150	904 965	885 777
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145 196	1 130 887	1 238 737	1 450 911	1 544 773
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 699	30 404	34 205	42 466	124 108
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 635	14 145	5 683	32 570	11 455
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	322 854	222 331	207 852	215 709	233 261	264 095	173 608	179 063	211 763	198 624	1 689 035	2 598 325	2 747 951	3 010 318	2 962 551
07	120 520	88 953	72 054	73 658	77 425	58 320	37 730	38 542	50 651	47 900	385 676	805 914	854 473	923 589	836 782
07.1	12 520	12 756	1 294	3 214	3 387	58 102	37 677	38 468	50 471	47 900	196 421	651 222	709 332	773 184	687 950
07.11	12 520	12 756	1 294	3 214	3 387	-	-	-	-	-	138 319	528 840	584 700	632 258	559 865
07.12	-	-	-	-	-	58 102	37 677	38 468	50 471	47 900	58 102	122 382	124 632	140 926	128 085
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53 280	46 514	49 149	47 552
07.3	108 000	76 197	70 760	70 444	74 038	218	53	74	180	-	189 255	101 412	98 627	101 256	101 280
07.31	108 000	76 197	70 760	70 444	74 038	-	53	74	180	-	184 194	101 412	98 627	101 256	101 280
07.32	-	-	-	-	-	218	-	-	-	-	5 061	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	118 987	78 719	71 101	74 619	83 523	20 277	14 876	15 450	17 148	16 769	299 900	152 503	305 423	338 276	343 643
09.1	118 987	78 719	71 101	74 619	83 523	20 277	14 876	15 450	17 148	16 769	299 900	152 503	305 423	338 276	343 643
09.11	118 380	78 670	70 746	74 232	83 122	19 687	14 876	15 450	17 148	16 769	296 463	145 723	302 188	333 958	336 849
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 195	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	607	49	355	387	401	590	-	-	-	-	3 437	4 585	3 235	4 318	6 794
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	28 586	12 959	11 974	17 641	16 683	37 992	25 071	23 386	27 203	16 683
11	8 055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60 212	44 243	47 538	71 288	65 063
12	75 292	53 140	64 457	67 432	72 313	156 912	108 043	113 097	126 323	117 271	905 096	1 423 669	1 507 743	1 636 393	1 698 017
12.1	75 292	52 106	64 457	67 432	72 313	156 912	108 043	113 097	126 323	117 271	696 064	905 126	936 966	1 014 324	1 033 395
12.11	63 050	44 812	45 424	45 610	45 983	148 683	93 961	98 748	112 115	102 043	424 855	387 281	387 377	425 150	421 429
12.12	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 505	36 523	33 498	34 174	34 771
12.13	4 441	1 510	1 503	1 846	1 321	-	-	-	-	-	113 114	220 591	223 176	242 789	242 074
12.14	7 391	6 784	18 530	19 976	23 109	8 229	14 082	14 349	14 208	15 228	142 590	260 731	292 915	312 211	335 121
12.141	2 904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 817	2 138	4 628	-	8 166
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 497	29 151	30 006	33 062	37 131
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 055	22 247	18 833	20 901	21 988
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	70 563	116 040	120 799	121 804	122 979
12.146	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	473	-	-	-	-
12.147	4 014	6 784	18 477	19 976	23 109	8 229	14 082	14 349	14 208	15 228	50 185	90 392	118 649	136 444	144 857
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 593	1 663	1 973	2 219
12.3	-	1 034	-	-	-	-	-	-	-	-	209 032	516 950	569 114	620 096	662 403
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145 572	341 069	398 837	447 649	472 715
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	1 034	-	-	-	-	-	-	-	-	540	68 270	74 155	78 824	88 819
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62 920	107 611	96 122	93 623	100 869
13	-	1 519	240	-	-	-	-	-	-	1	159	-7 118	9 388	13 569	2 363

¹ Данные статьи 11 включены в статью 12.13.

² Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Greece - Grèce - Греция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	4 471	6 910	7 125	8 954	8 713	-	-	-	-	-	147	126	126	133	128
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	4 471	6 910	7 125	8 954	8 713	-	-	-	-	-	147	126	126	133	128
02	-	-	-	-	-	1 051	2 166	1 444	481	1 203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	46	915	433	1 492	722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	93	410	145	-48	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	5 383	7 751	7 991	7 991	9 050	-	-	-	-	-	147	126	126	133	128
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	1	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	1	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	1	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	5 383	7 703	7 895	7 898	9 050	-	-	-	-	-	121	102	102	106	108
12.1	-	-	-	-	-	...	1 926	1 974	1 974	1 781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	...	5 777	5 921	5 924	7 269	-	-	-	-	-	121	102	102	106	108
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	37	37	38	43
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	65	65	68	65
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	48	96	93	-	-	-	-	-	-	26	23	23	27	20

. Production, imports, exports and consumption of gas
. Production, importations, exportations et consommation de gaz
. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Greece - Grèce - Греция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	2 888	-	-	-	-	7 506	7 036	7 251	9 087	8 841
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	2 888	-	-	-	-	7 506	7 036	7 251	9 087	8 841
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 051	2 166	1 444	481	1 203
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	915	433	1 492	722
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	410	145	-48	144
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	2 888	-	-	-	-	8 418	7 877	■ 117	8 124	■ 178
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	925	1	1	-	-
09.1	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	925	1	1	-	-
09.11	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	925	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	1	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	1 963	-	-	-	-	7 467	7 805	7 997	8 004	9 158
12.1	-	-	-	-	-	1 963	-	-	-	-	...	1 926	1 974	1 974	1 781
12.11	-	-	-	-	-	1 963	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	5 879	6 023	6 030	7 377
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	71	119	120	20

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Hungary - Hongrie - Венгрия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	115 135	219 212	243 721	216 269	205 610	6 389	14 110	16 713	16 139	15 916	-	-	-	-	-	13 235	10 157	9 874	9 056	9 630
01.1	115 135	219 212	243 721	216 269	205 610	3 697	9 321	11 452	10 707	10 036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	2 692	4 789	5 261	5 432	5 880	-	-	-	-	-	13 235	10 157	9 874	9 056	9 630
02	7 034	45 795	47 030	103 726	138 331	2 056	1 164	991	635	970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	113	381	713	290	306	13	4 333	6 297	5 412	3 612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	4	101	1 345	12 945	13 074	109	-669	-323	-927	-618	-	-	-	-	-	1	0	15	-23	0
05.1	-	-	-	-	-
06	122 052	264 525	288 693	306 760	330 561	8 323	11 610	11 730	12 289	13 892	-	-	-	-	-	13 234	10 157	9 859	9 079	9 630
07	38 586	83 016	88 610	101 195	121 679	182	251	196	240	387	-	-	-	-	-	160	38	25	14	18
07.1	30 681	73 507	80 867	94 185	113 859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	30 681	73 507	80 867	94 185	113 859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	7 905	9 509	7 743	7 010	7 820	182	251	196	240	387	-	-	-	-	-	160	38	25	14	18
07.3.1	7 776	8 073	6 624	5 821	6 270	173	200	164	207	369	-	-	-	-	-	160	38	16	14	18
07.3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3.3	2 129	2 1436	2 1119	2 1189	2 1550	9	51	32	33	18	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	3 394	5 249	8 439	8 625	10 929	21	22	26	25	22	-	-	-	-	-	306	100	96	74	10
09.1	3 370	5 204	7 643	7 490	9 648	19	20	24	23	20	-	-	-	-	-	300	91	84	63	9
09.1.1	-	-	846	942	980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	23	17	14	1
09.1.2	210	361	394	756	2 144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1.4	3 160	4 843	6 403	5 792	6 524	19	20	24	23	20	-	-	-	-	-	263	68	67	49	8
09.2	24	45	796	1 135	1 281	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	6	9	12	11	1
10	561	1 214	1 792	1 251	2 278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 164	702	580	566	59
11	19 624	37 666	39 646	40 407	40 813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	59 887	137 380	150 206	155 282	154 862	8 120	11 337	11 508	12 024	13 483	-	-	-	-	-	11 604	9 317	9 158	8 425	8 91
12.1	52 747	96 221	102 401	107 120	106 354	186	158	162	150	156	-	-	-	-	-	2 377	1 512	1 301	1 153	1 09
12.1.1	24 723	31 429	31 975	31 552	31 279	7	0	0	0	0	-	-	-	-	-	66	16	18	13	1
12.1.2	625	4 122	3 889	3 953	3 913	5	3	3	3	3	-	-	-	-	-	142	6	1	1	1
12.1.3	813	5 555	5 519	6 528	6 679	5	2	2	1	3	-	-	-	-	-	84	31	27	22	2
12.1.4	26 586	55 115	61 018	65 087	64 483	169	153	157	146	150	-	-	-	-	-	2 085	1 459	1 255	1 117	1 05
12.1.4.1	418	731	723	727	698	0	0	0	1	1	-	-	-	-	-	7	0	0	0	0
12.1.4.2	746	8 387	9 883	10 952	11 807	21	26	27	28	27	-	-	-	-	-	524	411	318	267	22
12.1.4.3	393	3 970	4 499	4 060	4 769	4	1	1	1	1	-	-	-	-	-	75	71	83	69	6
12.1.4.4	539	3 437	3 641	3 593	3 118	1	6	5	6	6	-	-	-	-	-	46	46	46	46	4
12.1.4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1.4.6	5 069	10 790	11 819	11 663	12 744	32	39	48	42	45	-	-	-	-	-	1 056	582	467	388	36
12.1.4.7	19 421	27 800	30 453	34 092	31 347	111	81	76	68	70	-	-	-	-	-	377	349	341	347	36
12.2	75	2 336	2 869	2 896	2 190	4	4	8	4	6	-	-	-	-	-	67	54	60	57	6
12.3	7 065	38 823	44 936	45 266	46 318	7 930	11 175	11 338	11 870	13 321	-	-	-	-	-	9 160	7 751	7 797	7 215	7 75
12.3.1	3 513	15 767	19 670	21 041	19 969	7 729	10 509	10 775	10 936	12 309	-	-	-	-	-	7 490	6 472	6 443	6 413	6 07
12.3.2	423	2 525	3 207	3 297	3 770	25	30	33	37	46	-	-	-	-	-	71	12	14	11	1
12.3.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
12.3.4	13 129	20 531	22 059	20 928	22 579	1 176	1 636	1 530	1 897	1 966	-	-	-	-	-	1 599	1 267	1 340	1 791	1 67
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Data for item 07.2 are included under item 07.1.

² Gas supplied to refineries.

³ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 07.2 sont comprises sous la rubrique 07.1.

² Gaz livré aux raffineries.

³ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
 1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
 1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Hungary - Hongrie - Венгрия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	8 076	6 445	6 284	6 472	6 398	17 354	18 891	18 943	19 937	18 671	160 189	268 815	295 535	267 873	256 233
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118 832	228 533	255 173	226 976	215 646
01.2	8 076	6 445	6 284	6 472	6 398	17 354	18 891	18 943	19 937	18 671	41 357	40 282	40 362	40 897	40 587
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 090	46 959	48 021	104 361	139 301
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	4 714	7 010	5 702	3 918
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	-568	1 037	11 995	12 456
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	8 076	6 445	6 284	6 472	6 398	17 354	18 891	18 943	19 937	18 671	169 039	311 628	335 509	354 537	379 160
07	4 564	3 305	3 149	3 248	3 079	7 053	8 005	7 794	7 672	7 482	50 545	94 615	99 774	112 369	132 645
07.1	431	862	791	898	842	7 053	8 005	7 794	7 672	7 482	38 165	82 374	89 452	102 755	122 183
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 681	73 507	80 867	94 185	113 859
07.12	431	862	791	898	842	7 053	8 005	7 794	7 672	7 482	7 484	8 867	8 585	8 570	8 324
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	4 133	2 443	2 358	2 350	2 237	-	-	-	-	-	12 380	12 241	10 322	9 614	10 462
07.31	4 133	2 443	2 358	2 350	2 237	-	-	-	-	-	12 242	10 754	9 162	8 392	8 889
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	1 487	1 160	1 222	1 573
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	1 867	1 867	1 829	1 944	2 118	401	733	732	840	810	5 989	7 971	11 122	11 508	13 988
09.1	1 867	1 867	1 829	1 944	2 118	401	733	732	840	810	5 957	7 915	10 312	10 360	12 693
09.11	1 792	1 691	1 658	1 708	1 866	-	-	-	-	-	1 829	1 714	2 521	2 664	2 858
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	361	394	756	2 144
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	75	176	171	236	252	401	733	732	840	810	3 918	5 840	7 397	6 940	7 691
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	56	810	1 148	1 295
10	46	117	121	89	133	-	-	-	-	-	1 771	2 033	2 493	1 906	3 010
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 624	37 666	39 646	40 407	40 813
12	1 599	1 156	1 185	1 191	1 068	9 900	10 153	10 417	11 425	10 379	91 110	169 343	182 474	188 347	188 704
12.1	1 599	1 156	1 185	1 191	1 068	9 900	10 153	10 417	11 425	10 379	66 809	109 200	115 466	121 039	119 052
12.11	1 599	1 156	1 185	1 191	1 068	9 900	10 153	10 417	11 425	10 379	36 295	42 754	43 595	44 181	42 743
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772	4 131	3 893	3 957	3 917
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	902	5 588	5 548	6 551	6 706
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28 840	56 727	62 430	66 350	65 686
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	425	731	723	728	699
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 291	8 824	10 228	11 247	12 055
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	472	4 042	4 583	4 130	4 830
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	586	3 489	3 692	3 645	3 170
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 157	11 411	12 334	12 093	13 152
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 909	28 230	30 870	34 507	31 780
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146	2 394	2 937	2 957	2 259
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 155	57 749	64 071	64 351	67 393
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 732	32 748	36 888	38 390	38 350
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	519	2 567	3 254	3 345	3 828
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 904	22 434	23 929	22 616	25 215
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1 Данные статьи 07.2 включены в статью 07.1.
 2 Газ, поставленный нефтеперерабатывающим заводам.
 3 Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Ireland - Irlande - Ирландия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHG					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	387	21 474	34 263	2 227	2 604	2 667	2 412	2 386	-	-	-	-	-	4 270	4 500	4 480	4 480	3 746
01.1	-	-	387	21 474	34 263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	2 227	2 604	2 667	2 412	2 386	-	-	-	-	-	4 270	4 500	4 480	4 480	3 746
02	-	-	-	-	-	1 478	4 780	4 563	6 331	6 436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	762	8	50	151	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	387	21 474	34 263	2 955	7 376	7 180	8 592	8 746	-	-	-	-	-	4 270	4 500	4 480	4 480	3 746
07	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	52	163	155	-	1 721	1 607	1 390	1 616	-	-	-	-	-	134	184	172	159	11
09.1	-	-	52	163	155	-	1 721	1 607	1 390	1 616	-	-	-	-	-	134	184	172	159	11
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	167	159	159	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	628	657	603	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	1 093	950	787	1 143	-	-	-	-	-	13	17	13	-	11
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348	469	490	-	429
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	335	21 311	33 255	2 838	5 559	5 493	7 131	7 060	-	-	-	-	-	3 788	3 847	3 818	4 321	3 306
12.1	-	-	917	1 911	1 822	-	-	-	-	-	820	805
12.11	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	300	515	-	-	-	-	-
12.3	-	-	1 921	4 920	4 723	-	-	-	-	-	2 968	2 501
12.31	-	-	1 921	4 920	4 723	-	-	-	-	-	2 968
12.32	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Ireland - Irlande - Ирландия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 497	7 104	7 534	28 366	40 395
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	387	21 474	34 263
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 497	7 104	7 147	6 892	6 132
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 478	4 780	4 563	6 331	6 436
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762	8	50	151	76
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-12	0	0	0	0
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 225	11 876	12 047	34 546	46 755
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	96	80	71	70
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	1 905	1 831	1 712	1 782
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	1 905	1 831	1 712	1 782
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	167
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1 110
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348	469	490	-	429
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 626	9 406	9 646	32 763	43 621
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 737
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 889
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 889
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	853

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Italy - Italie - Италия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	453 712	526 117	525 963	...	477 338	96 236	123 068	126 835	...	98 584	119 301	111 557	108 782	...	99 409	25 350	21 566	22 286	...	21 236
01.1	453 712	526 117	525 963	...	477 338	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-
01.2	-	-	-	...	-	96 236	123 068	126 835	...	98 584	119 301	111 557	108 782	...	99 409	25 350	21 566	22 286	...	21 236
02	-	494 438	542 125	...	547 315	3 177	12 257	12 910	...	28 825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	14 136	23 860	22 554	...	10 590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	8 770	11 260	23 592	...	32 647	2 624	151	1 507	...	2 256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	13 814	119 694	143 287	...	136 983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	444 942	1009295	1044096	...	1057300	82 653	111 314	115 684	...	114 563	119 301	111 557	108 782	...	99 409	25 350	21 566	22 286	...	21 236
07	72 003	131 185	128 197	...	114 278	92	351	352	...	368	6 179	7 183	7 999	...	8 590	-	-	-	-	-
07.1	55 565	112 147	108 355	...	91 766	-	-	-	...	-	5 878	7 074	7 890	...	8 590	-	-	-	-	-
07.11	-	-	83 193	...	69 940	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
07.12	55 565	112 147	25 162	...	21 826	-	-	-	...	-	5 878	7 074	7 890	...	8 590	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
07.3	16 438	19 038	19 842	...	22 512	92	351	352	...	368	301	109	109	...	-	-	-	-	-	-
07.31	16 438	19 038	19 842	...	22 512	92	351	352	...	* 368	301	109	109	...	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	1 176	6 932	7 318	...	8 150	1 381	-	1 808	...	2 671	79 768	84 892	84 021	...	76 151	553	486	586	...	71
09.1	1 038	6 932	7 318	...	8 150	1 381	-	1 808	...	2 671	79 768	84 892	84 021	...	76 151	553	486	586	...	71
09.11	-	-	-	...	-	1 381	-	1 808	...	2 671	79 768	84 892	84 021	...	76 151	553	486	586	...	71
09.12	-	4 446	5 978	...	7 991	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
09.13	1 038	2 486	1 340	...	* 159	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
09.2	2 138	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
10	1 8632	6 820	9 728	...	8 992	416	-	-	-	691	-	1 089	-	-	-	1 544	682	875	...	356
11	73 284	77 294	90 049	...	95 345	3 499	7 334	10 649	...	11 051	4 169	13 604	12 190	...	14 668	-	-	-	-	-
12	289 847	787 064	809 204	...	830 535	77 265	103 629	102 875	...	99 782	29 185	4 789	4 572	...	-	23 253	20 398	20 825	...	20 809
12.1	207 760	446 868	431 472	...	424 732	10 728	16 225	17 581	...	14 733	29 185	4 789	4 572	...	-	1 247	1 946	933	...	531
12.11	46 138	76 872	85 336	...	93 138	737	1 406	1 507	...	1 520	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.12	5 283	5 094	5 132	...	5 752	322	502	553	...	783	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.13	32 153	74 573	63 581	...	* 47 046	230	603	753	...	* 414	29 185	4 789	4 081	...	-	-	-	-	-	-
12.14	124 186	290 329	277 423	...	278 796	9 439	13 714	14 768	...	12 016	-	-	491	...	-	1 247	1 946	933	...	531
12.141	553	2 872	2 834	...	2 055	46	-	-	...	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.142	12 227	28 306	33 706	...	34 170	553	904	1 105	...	552	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.143	10 084	20 838	20 147	...	19 122	276	653	753	...	829	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.144	7 941	19 189	24 015	...	20 382	230	804	904	...	552	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.145	68 136	151 215	141 524	...	152 140	2 302	3 064	3 767	...	2 394	-	-	491	...	-	-	293	193	...	176
12.146	22 102	59 943	50 253	...	40 110	5 756	7 736	7 635	...	7 367	-	-	-	...	-	-	389	293	...	213
12.147	3 143	7 966	4 944	...	10 817	276	553	604	...	322	-	-	-	...	-	1 247	1 264	447	...	142
12.2	3 244	11 876	11 604	...	11 846	19 800	34 158	37 172	...	33 616	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.3	78 843	328 320	366 128	...	393 957	46 737	53 246	48 122	...	51 433	-	-	-	...	-	22 006	18 452	19 892	...	20 278
12.31	78 810	327 977	365 555	...	393 308	45 816	51 639	46 113	...	47 888	-	-	-	...	-	22 006	18 452	19 892	...	20 278
12.32	33	343	573	...	649	921	1 607	2 009	...	2 348	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	...	-	-	-	-	...	4	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	...	-	-	-	-	...	* 1 197	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Data for item 09.12 are included under item 10.

² Gas supplied to producers of gaswork gas.

³ Gas supplied to producers of blast furnace gas.

⁴ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 09.12 sont comprises sous la rubrique 10.

² Gaz livré aux producteurs de gaz d'usine à gaz.

³ Gaz livré aux producteurs de gaz de haut fourneau.

⁴ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Italy - Italie - Италия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	51 806	64 205	61 798	...	60 739	46 381	62 756	58 809	...	63 577	792 786	909 169	904 473	...	820 883
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	453 712	526 117	525 963	...	477 338
01.2	51 806	64 205	61 798	...	60 739	46 381	62 756	58 809	...	63 577	339 074	383 152	378 510	...	343 545
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 177	506 695	555 035	...	576 140
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 136	23 860	22 554	...	10 590
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 394	11 411	25 099	...	-30 391
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	51 806	64 205	61 798	...	60 739	46 381	62 756	58 809	...	63 577	770 433	1 380 693	1 411 855	...	1 416 824
07	5 107	10 787	10 649	...	8 862	13 860	22 575	19 950	...	23 492	97 241	172 081	167 147	...	155 590
07.1	4 182	10 327	10 168	...	8 401	13 860	22 575	19 950	...	23 492	79 485	152 123	146 363	...	132 249
07.11	-	-	603	...	623	-	-	-	-	-	-	-	83 796	...	70 563
07.12	4 182	10 327	9 565	...	7 778	13 860	22 575	19 950	...	23 492	79 485	152 123	62 567	...	61 686
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	925	460	481	...	461	-	-	-	-	-	17 756	19 958	20 784	...	23 341
07.31	925	460	481	...	461	-	-	-	-	-	17 756	19 958	20 784	...	23 341
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
09	23 144	29 436	30 235	...	30 528	18 327	26 008	26 255	...	24 806	124 349	147 754	150 223	...	142 377
09.1	20 976	25 928	25 024	...	30 528	15 836	19 984	20 068	...	24 806	119 552	138 222	138 825	...	142 377
09.11	19 159	20 231	19 151	...	30 528	15 836	19 892	19 394	...	24 806	116 697	125 501	124 960	...	134 227
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 446	5 978	...	7 991
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 038	2 486	1 340	...	159
09.14	1 817	5 697	5 873	...	-	-	92	674	...	-	1 817	5 789	6 547	...	-
09.2	2 168	3 508	3 521	...	-	2 491	6 024	6 187	...	-	4 797	9 532	11 398	...	-
10	1 227	963	883	...	607	4 588	1 959	1 984	...	3 181	16 407	11 513	13 470	...	13 827
11	6 459	1 783	1 704	...	2 240	-	-	-	-	-	87 411	100 015	114 592	...	123 304
12	15 869	21 236	18 327	...	18 502	9 606	12 214	10 620	...	12 098	445 025	949 330	966 423	...	981 726
12.1	15 869	21 236	18 327	...	18 502	9 606	12 214	10 620	...	12 098	274 395	503 278	483 505	...	470 596
12.11	14 090	18 808	16 962	...	15 869	9 393	12 214	10 620	...	12 098	70 358	109 300	114 425	...	122 625
12.12	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 890	5 596	5 685	...	6 535
12.13	322	21	-	-	-	-	-	-	-	-	61 890	79 986	68 415	...	47 460
12.14	1 173	2 407	1 365	...	2 633	213	-	-	-	-	136 258	308 396	294 980	...	293 976
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599	2 872	2 834	...	2 055
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 780	29 210	34 811	...	34 722
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 360	21 491	20 900	...	19 951
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 171	19 993	24 919	...	20 934
12.145	142	2 407	1 365	...	1 515	-	-	-	-	-	70 580	156 979	147 340	...	156 225
12.146	532	-	-	-	1 118	-	-	-	-	-	28 390	68 068	58 181	...	48 808
12.147	499	-	-	-	-	213	-	-	-	-	5 378	9 783	5 995	...	11 281
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 044	46 034	48 776	...	45 462
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147 586	400 018	434 142	...	465 668
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146 632	398 068	431 560	...	461 474
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	954	1 950	2 582	...	2 997
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	1 197
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данные статьи 09.12 включены в статью 10.

² Газ, поставленный производителям заводского газа.

³ Газ, поставленный производителям доменного газа.

⁴ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Luxembourg - Luxembourg - Люксембург

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	837	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	837	-	-	-	-
02	515	19 250	21 130	21 942	19 740	1 335	1 150	1 188	1 268	1 170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	25	95	100	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	515	19 250	21 130	21 942	19 740	1 310	1 055	1 088	1 168	1 045	-	-	-	-	-	837	-	-	-	-
07	38	6 790	6 230	5 328	3 109	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	38	6 790	6 230	5 328	3 109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	38	6 790	6 230	5 328	3 109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	477	12 460	14 900	16 614	16 631	913	1 055	1 088	1 145	1 045	-	-	-	-	-	712	-	-	-	-
12.1	477	8 795	10 645	12 035	11 430	126	479	480	550	460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	477	8 615	10 440	11 815	11 000	50	48	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	288	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	180	205	220	430	76	143	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	180	205	220	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	76	143	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	159	96	130	150	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	3 665	4 255	4 579	5 201	628	480	478	445	415	-	-	-	-	-	712	-	-	-	-
12.31	-	3 665	4 255	4 579	5 201	628	480	478	445	415	-	-	-	-	-	712	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	184	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Luxembourg - Luxembourg - Люксембург

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(G)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	55 226	26 887	25 815	25 195	22 332	56 063	26 887	25 815	25 195	22 332
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	55 226	26 887	25 815	25 195	22 332	56 063	26 887	25 815	25 195	22 332
02	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 315	20 400	22 318	23 210	20 910
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	95	100	100	125
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	465	-	-	-	-	55 226	26 887	25 815	25 195	22 332	58 353	47 192	48 033	48 305	43 117
07	465	-	-	-	-	13 969	4 822	5 521	5 848	6 084	14 685	11 612	11 751	11 176	9 193
07.1	-	-	-	-	-	13 969	4 822	5 521	5 848	6 084	14 007	11 612	11 751	11 176	9 193
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	13 969	4 822	5 521	5 848	6 084	14 007	11 612	11 751	11 176	9 193
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	678	-	-	-	-
07.31	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	678	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	2 553	3 077	2 423	1 859	100	2 553	3 077	2 423	1 859
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	41 257	19 512	17 217	16 924	14 389	43 359	33 027	33 205	34 683	32 065
12.1	-	-	-	-	-	41 257	19 512	17 217	16 924	14 389	41 860	28 786	28 342	29 509	26 279
12.11	-	-	-	-	-	40 529	19 062	16 817	16 574	14 067	41 056	27 725	25 109
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	288	170
12.14	-	-	-	-	-	728	450	400	350	322	804	773	1 000
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	728	450	400	350	322	728	630	605	570	752
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	143	248
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	96	130	150	170
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 340	4 145	4 733	5 024	5 616
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 340	4 145	4 733	5 024	5 616
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184	-	-	23	-

1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Malta – Malte – Мальта

$$TJ(G) - TJ(G) - TДж(G)$$
[illegible]

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Malta - Malte - Мальта

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255	961	1 140
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	1117009	3407449	3120223	3292729	3205165	35 347	54 441	62 164	92 909	81 888	8 460	82 223	90 548	112 106	101 755	-	-	-	-	-
01.1	1117009	3407449	3120223	3292729	3205165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	35 347	54 441	62 164	92 909	81 888	8 460	82 223	90 548	112 106	101 755	-	-	-	-	-
02	-	10 202	61 908	72 731	133 152	4 353	8 673	14 617	32 353	50 409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	398 470	1910195	1666460	1839798	1923288	20 562	18 151	15 052	24 974	28 416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	1 123	1 932	346	-12	-	-86	6	918	-550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	718 539	1506233	1513739	1525316	1415041	19 138	45 049	61 723	99 370	104 431	8 460	82 223	90 548	112 106	101 755	-	-	-	-	-
07	174 862	451 230	399 355	329 454	266 126	-	104	5 372	6 383	6 610	1 059	6 124	3 520	5 722	5 915	-	-	-	-	-
07.1	174 862	448 998	396 797	327 074	259 230	-	1	1	212	10	-	3 842	2 524	4 174	3 850	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	40 114	36 694	39 976	39 276	-	-	-	210	9	-	3 842	2 524	4 174	3 850	-	-	-	-	-
07.13	174 862	408 884	360 103	287 098	219 954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	2 232	2 558	2 380	6 896	-	103	5 371	6 171	6 600	1 059	2 282	996	1 548	2 065	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	2 232	2 558	2 380	6 896	-	103	5 371	6 171	6 600	1 059	2 282	996	1 548	2 065	-	-	-	-	-
08	1 059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	16 677	18 467	17 839	15 738	14 589	-	431	407	736	327	4 161	42 136	44 814	53 229	51 437	-	-	-	-	-
09.1	12 374	14 903	14 312	12 527	12 377	-	431	407	736	327	-	42 136	44 814	53 229	51 437	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	2 608	7 583	7 831	8 086	7 237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	9 766	7 320	6 481	4 441	5 140	-	431	407	736	327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	14 303	13 564	13 527	13 211	12 212	-	-	-	-	-	4 161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	90 076	93 110	79 501	79 070	-	4 990	15 603	52 763	55 960	-	-	618	135	215	-	-	-	-	-
12	518 477	983 583	1036811	1115264	1048074	18 188	39 577	40 311	39 818	41 640	3 236	33 827	40 871	52 703	43 630	-	-	-	-	-
12.1	239 648	332 412	329 794	362 153	312 268	4 831	925	1 696	2 183	1 882	3 236	33 827	40 871	52 703	43 630	-	-	-	-	-
12.11	20 279	19 739	19 050	19 211	17 672	126	21	13	15	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	3 085	4 625	4 563	4 670	4 269	54	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	143 582	137 193	129 499	165 649	129 264	3 705	33	819	1 157	892	3 236	33 827	40 871	52 703	43 630	-	-	-	-	-
12.14	72 702	170 855	176 682	172 623	161 063	946	871	834	1 011	978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	25 608	61 811	64 841	65 020	63 660	314	98	148	180	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	3 896	11 059	11 244	11 014	9 989	29	10	13	8	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	12 984	26 895	27 003	26 621	24 816	80	41	58	63	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	20 483	38 668	38 629	34 792	33 286	71	39	26	22	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	9 335	31 809	34 271	34 721	28 641	431	601	497	649	651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	14 396	14 613	14 694	14 455	14 671	14 21	14 82	14 92	14 89	14 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	2 917	13 504	17 823	22 422	32 528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	278 829	651 171	707 017	753 111	735 806	10 440	25 148	20 792	15 213	7 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	199 239	441 892	489 099	543 425	531 139	7 275	21 259	20 027	13 304	5 783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	16 790	209 279	217 918	209 686	204 667	15 165	14 889	14 765	14 199	14 147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	12 7464	12 37123	12 3376	12 14641	12 7182	12 950	12 53	12 30	12 330	12 106	12 4	12 136	12 725	12 317	12 558	-	-	-	-	-

¹ Excluding own consumption of refineries.

² Including supplies of coke-oven gas.

³ Data for item 07.11 are included under item 07.13.

⁴ Data for item 07.12 are included under the different types of industries (items 12.1 to 12.147).

⁵ Data for item 07.32 are included under item 07.33.

⁶ Various types of gases, steam and hot water.

⁷ Gas supplied to producers of blast furnace gas.

⁸ Data for items 09.11 and 09.12 are included under item 09.13.

⁹ Gas supplied to refineries.

¹⁰ Gas supplied to coal mines.

¹¹ Gas supplied for the production and distribution of electric energy.

¹² Data for item 10 are included under item 13.

¹³ Data for item 11 are included under item 12.13.

¹⁴ Data for gas consumed by construction industries (part of item 12.147), ISIC division 50, are included under items 12.3 and 12.34.

¹⁵ Data for items 12.32 and 12.33 are included under item 12.34.

¹⁶ Including data of items 12.32, 12.33 and data of gas consumed by construction industries (part of item 12.147).

¹ Non compris la consommation propre des raffineries.

² Y compris les livraisons de gaz de cokerie.

³ Les données de la rubrique 07.11 sont comprises sous la rubrique 07.13.

⁴ Les données de la rubrique 07.12 sont comprises sous les différents types d'industries (rubriques 12.1 à 12.147).

⁵ Les données de la rubrique 07.32 sont comprises sous la rubrique 07.33.

⁶ Différentes catégories de gaz, vapeur et eau chaude.

⁷ Gaz livré aux producteurs de gaz de haut fourneau.

⁸ Les données des rubriques 09.11 et 09.12 sont comprises sous la rubrique 09.13.

⁹ Gaz livré aux raffineries.

¹⁰ Gaz livré aux mines de charbon.

¹¹ Gaz livré pour la production et la distribution d'énergie électrique.

¹² Les données de la rubrique 10 sont comprises sous la rubrique 13.

¹³ Les données de la rubrique 11 sont comprises sous la rubrique 12.13.

¹⁴ Les données relatives aux gaz consommés par les industries de la construction (une partie de la rubrique 12.147), catégorie 50 de la CITI, sont comprises sous les rubriques 12.3 et 12.34.

¹⁵ Les données des rubriques 12.32 et 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

¹⁶ Y compris les données des rubriques 12.32, 12.33 et les données du gaz consommé par les industries de construction (partie de la rubrique 12.147).

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	15 785	20 791	21 427	23 440	22 854	27 879	21 936	27 312	31 072	26 870	1 204 480	3 586 840	3 321 674	3 552 256	3 438 532
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 117 009	3 407 449	3 120 223	3 292 729	3 205 165
01.2	15 785	20 791	21 427	23 440	22 854	27 879	21 936	27 312	31 072	26 870	87 471	179 391	201 451	259 527	233 367
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 353	18 875	76 525	105 084	183 561
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419 032	1 928 346	1 681 512	1 864 772	1 951 704
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 037	1 938	1 264	-562
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	15 785	20 791	21 427	23 440	22 854	27 879	21 936	27 312	31 072	26 870	789 801	1 676 232	1 714 749	1 791 304	1 670 951
07	7 664	9 625	9 616	10 751	9 512	12 198	12 294	13 771	14 937	13 957	195 783	479 377	431 634	367 247	302 120
07.1	-	4 016	4 036	4 630	3 710	12 198	11 294	11 856	12 994	12 530	187 060	468 151	415 214	349 084	279 330
07.11	-	2 454	2 840	3 416	2 324	12 198	11 090	11 485	12 538	12 233	12 198	13 545	14 326	15 956	14 558
07.12	-	1 562	1 196	1 214	1 386	-	204	371	456	297	-	45 722	40 785	46 030	44 818
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174 862	408 884	360 103	287 098	219 954
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	7 664	5 609	5 580	6 121	5 802	-	1 000	1 915	1 943	1 427	8 723	11 226	16 420	18 163	22 790
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	-	-	-	-	-
07.33	7 664	5 609	5 580	6 121	5 802	-	1 000	1 915	1 943	1 427	8 723	11 226	16 420	18 163	22 790
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 059	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	2 989	2 310	1 813	2 116	2 662	4 575	8 635	12 105	14 132	11 153	28 402	71 979	76 978	85 951	80 168
09.1	2 989	2 310	1 813	2 116	2 662	4 575	8 635	12 105	14 132	11 153	19 938	68 415	73 451	82 740	77 956
09.11	2 395	-	-	-	-	4 575	8 635	12 105	14 132	11 153	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 464	3 564	3 527	3 211	2 212
10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95 066	109 331	132 399	135 245
12	5 015	8 503	9 371	9 483	9 876	10 683	539	501	387	398	555 599	1 066 029	1 127 865	1 217 655	1 143 618
12.1	5 015	8 503	9 371	9 483	9 876	10 683	939	501	387	898	263 413	376 606	382 233	426 909	368 554
12.11	1 934	7 618	8 549	8 321	8 306	10 289	-	-	-	-	32 628	27 378	27 612	27 547	25 990
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 139	4 625	4 563	4 269	-
12.13	3 081	885	822	1 162	1 570	-	-	-	-	-	153 604	171 938	172 011	220 671	175 356
12.14	-	-	-	-	-	394	539	501	387	398	74 042	172 265	178 017	174 021	162 439
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25 922	61 909	64 989	65 200	63 827
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 925	11 069	11 022	10 000	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 064	26 936	27 061	26 684	24 875
12.145	-	-	-	-	-	394	539	501	387	398	20 948	39 246	39 156	35 201	33 713
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 766	32 410	34 768	35 370	29 292
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	417	695	786	544	732
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 917	13 504	17 823	22 422	32 528
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289 269	676 319	727 809	768 324	743 036
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206 514	463 151	509 126	556 729	536 922
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82 755	213 168	218 683	211 595	206 114
13	12 117	12 353	12 627	12 1 090	12 804	12 423	12 468	12 935	12 1 616	12 1 362	8 958	-36 219	-31 059	-11 948	9 800

- 1 Кроме собственного потребления нефтеперерабатывающими заводами.
2 Включая поставки коксового газа.
3 Данные статьи 07.11 включены в статью 07.13.
4 Данные статьи 07.12 включены в соответствующие виды промышленности (статьи 12.1-12.147).
5 Данные статьи 07.32 включены в статью 07.33.
6 Несколько видов газа, пар и горячая вода.
7 Газ, поставленный производителям доменного газа.
8 Данные статей 09.11 и 09.12 включены в статью 09.13.
9 Газ, поставленный нефтеперерабатывающим заводам.
10 Газ, поставленный каменноугольным шахтам.
11 Газ, поставленный для производства и распределения электроэнергии.
12 Данные статьи 10 включены в статью 13.
13 Данные статьи 11 включены в статью 12.13.
14 Данные по газу, потребленному строительной промышленностью (часть статьи 12.147), раздел 50 МСХК, включены в статьи 12.3 и 12.34.
15 Данные статей 12.32 и 12.33 включены в статью 12.34.
16 Включая данные статей 12.32, 12.33 и данные по газу, потребленному строительными промышленностями (часть статьи 12.147).

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Norway - Norvège - Норвегия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	112 311	657 550	889 790	1080268	1 473	2 311	4 017	2 864	5 282	3 679	296	...	590	367	289	280	225
01.1	-	112 311	657 550	889 790	1080268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	1 473	2 311	4 017	2 864	5 282	3 679	296	...	590	367	289	280	225
02	-	-	-	-	-	297	2 662	16 255	35 966	39 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	112 311	598 518	859 607	1039248	682	1 070	709	2 285	1 645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	59 032	30 183	41 020	1 088	3 903	19 563	36 545	42 857	3 679	296	...	590	367	289	280	225
07	-	-	27 883	30 873	41 020	-	-	-	-	-	-	-	-	296	...	-	-	-	-	-
07.1	-	-	27 883	30 873	41 020	-	-	-	-	-	-	-	-	296	...	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-
07.12	-	-	27 883	30 873	41 020	-	-	-	-	-	-	-	-	296	...	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	3 679	17	4	5	4	4
09.1	-	-	-	-	-	-	3 679	17	4	5	4	4
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 679	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	4	5	4	4
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	15	21	20	16
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	1 088	-	-	-	-	-	515	331	256	255	209
12.1	-	-	-	-	-	980	-	-	-	-	-	117	75	76	75	60
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	75	76	75	60
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-	398	256	180	180	149
12.31	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-	272	256	180	180	149
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	31 149	-690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	7	1	-

¹ Including ethane.

¹ Y compris l'éthane.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Norway - Norvège - Норвегия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	2 930	3 074	2 882	3 053	3 053	2 214	1 801	2 002	2 147	2 067
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112 311	657 550	889 790	1 080 268
01.2	2 930	3 074	2 882	3 053	3 053	2 214	1 801	2 002	2 147	2 067
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297	2 662	16 255	35 966	39 220
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	682	113 381	599 227	861 892	1 040 893
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	2 930	3 074	2 882	3 053	3 053	2 214	1 801	2 002	2 147	2 067
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	1 256	1 230	1 153	1 281	1 340	2 214	1 751	1 871	2 073	1 955
09.1	1 256	1 230	1 153	1 281	1 340	2 214	1 751	1 871	2 073	1 955
09.11	1 256	1 230	1 153	1 281	1 340	2 214	1 647	1 752	1 933	1 831
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	104	119	140	124
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	50	131	74	112	58	65	152	94	128
11	1 674	1 844	1 729	1 772	1 713	-	-	-	-	-	1 674	1 844	1 729	1 772	1 713
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	31 156	-689	4

1 Включая этан.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Poland - Pologne - Польша

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	185 900	242 259	243 014	223 792	193 109	3 746	9 417	9 900	9 205	9 155	-	-	-	-	-	17 770	8 535	10 000	11 755	8 079
01.1	185 900	242 259	243 014	223 792	193 109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	3 746	9 417	9 900	9 205	9 155	-	-	-	-	-	17 770	8 535	10 000	11 755	8 079
02	35 945	95 270	90 192	140 051	169 876	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	92	1 846	1 888	1 119	728	-	-	-	-	-	147	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	221 845	337 529	333 206	363 843	362 985	3 654	7 725	8 012	8 086	8 427	-	-	-	-	-	17 686	8 535	10 000	11 755	8 079
07	66 486	20 979	65 896	39 753	45 757	1 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	59 759	5 203	5 421	7 261	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	59 759	1 896	1 143	3 115	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	3 307	4 278	4 146	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	* 57 294	28 967	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	6 727	15 776	3 181	3 525	6 953	1 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	2 897	15 776	3 181	1 730	6 953	1 117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	3 830	-	-	1 795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	3 273	6 973	603	562	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-
09.1	3 273	6 973	603	562	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7 464	10 419	11 599	8 496	13 320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 674	-	305	635	653
11	33 216	71 942	54 179	56 745	56 310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	111 138	227 216	200 929	258 287	247 395	2 537	7 725	8 012	8 086	8 427	-	-	-	-	-	15 693	8 535	9 695	11 120	7 426
12.1	100 342	179 134	153 640	204 418	192 018	46	1 466	1 189	1 195	1 263	-	-	-	-	-	1 821	954	628	2 597	1 792
12.11	67 424	87 772	55 410	73 795	69 318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	905	-	-	-
12.12	846	4 046	7 401	9 854	8 632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	13	56	61
12.13	10 825	47 677	62 224	82 789	77 767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	-	46	40	37
12.14	21 247	39 639	28 605	37 980	36 301	46	1 466	1 189	1 195	1 263	-	-	-	-	-	1 566	49	569	2 501	1 694
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	368	1 718	716	957	898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	393	-	163	715	644
12.143	-	-	293	382	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-
12.144	-	18 084	7 944	10 571	10 595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	56	61
12.145	11 512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-
12.146	6 170	2 683	2 177	2 870	2 651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 039	-	-	-	-
12.147	3 197	17 154	17 475	23 200	21 793	46	1 466	1 189	1 195	1 263	-	-	-	-	-	-	49	393	1 730	989
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	10 796	48 082	47 289	53 869	55 377	2 491	6 259	6 823	6 891	7 164	-	-	-	-	-	13 872	7 581	9 067	8 523	5 634
12.31	8 238	...	41 081	47 009	48 442	2 491	6 259	6 823	6 891	7 164	-	-	-	-	-	12 545	...	8 556	7 675	4 568
12.32	1	...	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	...	1	1	1
12.33	1	...	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	...	1	1	1
12.34	12 558	...	1 6 208	1 6 860	1 6 935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1 327	...	1 511	1 848	1 1 066
13	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227	-	-	-	-

¹ Data for items 12.32 and 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données des rubriques 12.32 et 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Poland - Pologne - Польша

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	106 299	128 577	132 746	123 738	126 827	82 046	86 727	105 655	99 330	96 567	395 761	475 515	501 315	467 820	433 737
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185 900	242 259	243 014	223 792	193 109
01.2	106 299	128 577	132 746	123 738	126 827	82 046	86 727	105 655	99 330	96 567	209 861	233 256	258 301	244 028	240 628
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36 008	95 424	90 192	140 051	169 876
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	1 846	1 888	1 119	728
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	106 299	128 577	132 746	123 738	126 827	82 046	86 727	105 655	99 330	96 567	431 530	569 093	589 619	606 752	602 885
07	8 510	4 723	5 852	7 700	8 698	23 572	21 660	22 542	27 909	29 040	99 685	47 362	94 290	75 362	83 495
07.1	7 200	3 422	4 433	4 498	4 533	23 572	21 660	22 542	24 895	24 774	90 531	30 285	32 396	36 654	...
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59 759	1 896	1 143	3 115	...
07.12	* 7 200	* 3 422	* 4 423	* 4 495	* 4 533	23 572	21 660	22 542	24 895	24 774	30 772	28 389	31 243	33 536	...
07.13	-	-	* 10	* 3	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	-
07.2	-	-	-	2 177	2 390	-	-	-	3 014	4 266	-	-	57 294	34 158	...
07.3	1 310	1 301	1 419	1 025	1 775	-	-	-	-	-	9 154	17 077	4 600	4 550	8 728
07.31	1 310	1 301	1 419	1 025	1 775	-	-	-	-	-	5 324	17 077	4 600	2 755	8 728
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 830	-	-	1 795	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	42 362	56 054	59 738	58 699	58 478	10 532	26 764	29 089	24 997	24 847	56 259	89 791	89 430	84 258	83 528
09.1	42 362	56 054	59 738	58 699	58 478	10 532	26 764	29 089	24 997	24 847	56 259	89 791	89 430	84 258	83 528
09.11	42 362	56 054	59 738	58 699	58 478	10 532	26 764	29 089	24 997	24 847
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2 114	2 795	3 326	1 546	2 034	10 883	12 755	17 539	12 717	12 349	22 135	25 969	32 769	23 394	28 356
11	3 458	5 490	3 366	3 346	2 646	-	-	-	-	-	36 674	77 432	57 545	60 091	58 956
12	49 562	59 515	60 464	52 447	54 971	37 059	25 548	36 485	33 707	30 331	215 989	328 539	315 585	363 647	348 550
12.1	40 399	43 672	44 139	35 920	37 310	37 059	25 548	36 485	33 707	30 331	179 667	250 774	236 081	277 837	262 714
12.11	26 188	31 800	30 809	25 072	27 058	36 795	25 516	27 437	25 347	24 605	130 407	145 993	113 656	124 214	120 981
12.12	1 653	1 000	745	710	867	-	-	-	-	-	2 545	5 046	8 159	10 620	9 560
12.13	2 553	5 490	1 615	4 881	4 867	121	-	-	-	-	13 708	53 167	63 885	87 710	82 671
12.14	10 005	5 382	10 970	5 257	4 518	143	32	9 048	8 360	5 726	33 007	46 568	50 381	55 293	49 502
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	17	70	187	152	158	-	-	-	-	-	778	1 788	1 066	1 824	1 700
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	293	382	364
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 084	7 957	10 627	10 656
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 617	-	-	-	-
12.146	-	1 766	2 905	2 655	2 267	-	-	-	-	-	7 209	4 449	5 082	5 525	4 918
12.147	* 9 988	3 546	7 878	2 450	2 093	* 143	32	9 048	8 360	5 726	13 374	22 247	35 983	36 935	31 864
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	9 163	15 843	16 325	16 527	17 661	-	-	-	-	-	36 322	77 765	79 504	85 810	85 836
12.31	7 652	15 843	14 274	14 432	15 456	-	-	-	-	-	30 926	-	62 178	76 007	75 630
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	1 511	-	1 205	1 209	1 205	-	-	-	-	-	5 396	-	8 259	9 803	10 206
13	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	788	-	-	-	-

1. Данные статей 12.32 и 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Portugal - Portugal - Португалия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	2 285	7 251	6 676	9 045	...	1 197	1 352	1 281	1 057	...	1 930	2 399	2 405	2 406	...
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	2 285	7 251	6 676	9 045	...	1 197	1 352	* 1 281	1 057	...	1 930	2 399	2 405	2 406	...
02	-	-	-	-	-	10 532	4 821	5 432	5 600	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	54	-	-	29	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	131	947	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	157	1 426	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	12 763	12 072	11 977	13 669	...	1 197	1 352	* 1 281	1 057	...	1 930	2 399	2 405	2 406	...
07	-	-	-	-	-	-	-	-	320	...	1 013	1 352	1 281	1 057	...	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	320	...	1 013	1 352	1 281	1 057	...	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	320	...	1 013	* 1 352	* 1 281	* 1 057	...	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	414	173	273	769	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	414	173	273	769	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	173	273	769	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	12 349	11 899	11 967	12 282	...	-	-	-	-	-	1 892	2 235	2 315	2 287	...
12.1	-	-	-	-	-	...	2 601	2 733	2 905	...	-	-	-	-	-	130	104	113	126	...
12.11	-	-	-	-	-	...	69	99	126	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	...	33	132	80	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	...	53	46	60	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	...	2 446	2 456	2 639	...	-	-	-	-	-	130	104	113	126	...
12.141	-	-	-	-	-	...	8	10	10	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	...	212	216	219	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	...	120	116	122	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	...	26	30	33	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	...	1 682	1 795	1 914	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	...	381	265	321	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	...	17	24	20	...	-	-	-	-	-	130	104	113	126	...
12.2	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	...	9 298	9 234	9 377	...	-	-	-	-	-	1 762	2 131	2 202	2 161	...
12.31	-	-	-	-	-	...	2 500	2 621	2 345	...	-	-	-	-	-	1 423	1 658	1 699	1 658	...
12.32	-	-	-	-	-	...	97	98	110	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	...	6 701	6 515	6 922	...	-	-	-	-	-	339	473	503	503	...
12.34	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-263	298	...	184	-	-	-	-	38	164	90	119	...

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Portugal - Portugal - Португалия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	1 789	1 522	1 688	...	2 759	1 729	1 667	1 788
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	1 789	1 522	1 688	...	2 759	1 729	1 667	1 788
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
06	-	1 789	1 522	1 688	...	2 759	1 729	1 667	1 788
07	-	207	24	76	...	984	866	880	927
07.1	-	207	24	76	...	984	866	880	927
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	207	24	76	...	984	866	880	927
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	768	685	719	...	1 134	728	661	739
09.1	-	768	685	719	...	1 134	728	661	739
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	768	685	719	...	1 134	728	661	739
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	553	708	649	...	557	42	34	34
12.1	-	553	708	649	...	557	42	34	* 34
12.11	-	* 553	708	* 649	...	557	* 42	34	* 34
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	261	105	244	...	84	93	92	88

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Romania - Roumanie - Румыния

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	978 875	¹ 1405983	¹ 1416424	¹ 1357206	...	9 908	37 301	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	978 875	9 908	37 301	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-
03	7 556	1 490	-	-	-	-	-	-
05	-	-126	16	-	-	-	-	-
05.1	-	105	218	-	-	-	-	-
06	971 319	8 544	37 285	-	-	-	-	-
07	200 680	-	-	-	-	-	-	-
07.1	200 680	-	-	-	-	-	-	-
07.11	200 680	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-
09	261 324	-	-	-	-	-	-	-
09.1	14 986	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	14 986	-	-	-	-	-	-	-
09.2	246 338	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-
11	86 885	-	14 295	-	-	-	-	-
12	422 430	8 544	22 990	-	-	-	-	-
12.1	311 987	121	22 990	-	-	-	-	-
12.11	29 235	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	64 883	-	22 990	-	-	-	-	-
12.14	217 869	121	-	-	-	-	-	-
12.141	553	-	-	-	-	-	-	-
12.142	2 733	-	-	-	-	-	-	-
12.143	1 649	-	-	-	-	-	-	-
12.144	35 631	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	21 993	-	-	-	-	-	-	-
12.147	155 310	121	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	110 443	8 423	-	-	-	-	-	-
12.31	68 554	8 423	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	² -	-	-	-	-	-	-	-
12.34	² 41 889	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Source: 'Anuarul Statistic al Republicii Socialiste România', Directia Centrala de Statistica. Data were converted into TJ employing the conversion factor 1 m³ = 39 851 TJ; based on the gross calorific value.

² Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Source: 'Anuarul Statistic al Republicii Socialiste România', Directia Centrala de Statistica. Les données ont été converties en TJ en utilisant le facteur de conversion 1 m³ = 39 851 TJ; sur la base du pouvoir calorifique supérieur.

² Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Romania - Roumanie - Румыния

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	9 176	40 257	1 075 517
01.1	-	-	-
01.2	9 176	40 257	1 075 517
02	-	-	-
03	-	-	9 046
05	-	-	-110
05.1	-	-	323
06	9 176	40 257	1 066 581
07	318	8 531	209 529
07.1	318	8 531	209 529
07.11	5 806
07.12	2 725
07.13	-
07.2	-	-	-
07.3	-	-	-
07.31	-	-	-
07.32	-	-	-
07.33	-	-	-
08	-	-	-
08.1	-	-	-
09	808	17 602	279 734
09.1	808	7 325	23 119
09.11	138	6 082	6 220
09.12	-	-	-
09.13	-	-	-
09.14	670	1 243	16 899
09.2	-	10 277	256 615
10	-	1 616	1 616
11	-	-	101 180
12	8 054	12 508	474 526
12.1	8 054	12 508	355 660
12.11	7 104	8 552	44 891
12.12	-	-	-
12.13	950	3 956	92 779
12.14	-	-	217 990
12.141	-	-	553
12.142	-	-	2 733
12.143	-	-	1 649
12.144	-	-	35 631
12.145	-	-	-
12.146	-	-	21 993
12.147	-	-	155 431
12.2	-	-	-
12.3	-	-	118 866
12.31	-	-	76 977
12.32	-	-	-
12.33	-	-	-
12.34	-
13	-4	-	-4

¹ Источники: 'Anuarul Statistic al Republicii Socialiste România', Direcția Centrală de Statistică. Данные переведены в ТДж по коэффициенту 1 м³ = 39 851 ТДж; основаны на высшей теплотворной способности.

² Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Spain - Espagne - Испания

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	71	38	34	24	25	53 602	65 804	62 780	63 882	52 169	24 714	49 127	43 721	62 428	60 407	12 499	14 764	15 730	16 090	16 481
01.1	71	38	34	24	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	53 602	65 804	62 780	63 882	52 169	24 714	49 127	43 721	62 428	60 407	12 499	14 764	15 730	16 090	16 481
02	2 872	61 820	63 704	72 295	79 495	20 536	50 286	53 906	65 454	74 374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	3 039	289	58	17	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-578	-452	913	1 071	-1 551	1 783	1 708	-3 952	226	1 181	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-4
05.1	657	1 867	2 780	3 851	2 300	4 533	11 989	8 037	8 263	9 444	-	-	-	-	-	13	17	17	18	14
06	3 521	62 310	62 825	71 248	81 071	69 316	114 093	120 580	129 093	125 356	24 714	49 127	43 721	62 428	60 407	12 499	14 764	15 730	16 089	16 485
07	309	13 274	11 025	17 320	34 434	80	406	599	798	867	858	293	75	108	116	-	-	-	-	-
07.1	29	8 435	5 821	12 236	29 427	-	-	-	-	-	858	293	75	108	116	-	-	-	-	-
07.11	29	8 435	5 821	12 236	29 427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858	293	75	108	116	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	280	4 839	5 204	5 084	5 007	80	406	599	798	867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	280	4 839	5 204	5 084	5 007	80	406	599	798	867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-1 465	12 022	11 581	12 591	7 617	1 465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	12 022	11 581	12 591	7 617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	1 210	1 256	1 159	1 256	1 284	557	758	1 003	543	1 111	18 854	31 135	27 966	33 624	34 057	33	50	47	35	41
09.1	1 210	1 256	1 159	1 256	1 284	557	758	1 003	543	1 111	18 854	31 135	27 966	33 624	34 057	33	50	47	35	41
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	1 210	1 256	1 159	1 256	1 284	557	758	1 003	543	1 111	18 854	31 135	27 966	33 624	34 057	33	50	47	35	41
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	59	268	303	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 511	666	1 043	913	706
11	-	574	515	590	260	-	-	-	-	-	2 666	12 575	13 568	25 038	21 857	-	-	-	-	-
12	3 407	34 454	37 551	38 167	36 258	66 823	110 470	117 560	126 873	122 463	130	356	162	219	251	10 946	14 048	14 643	15 158	15 730
12.1	3 273	30 457	32 677	32 885	30 458	2 600	14 092	15 466	20 315	16 926	130	356	162	219	251	904	611	748	437	212
12.11	1 004	2 5743	2 5 974	2 6 794	2 6 966	2 799	2 3 488	2 3 839	2 4 204	2 4 147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	490	7 066	7 795	4 399	4 472	91	999	1 229	5 059	1 676	130	356	162	219	251	-	-	-	-	-
12.14	1 779	17 648	18 908	21 692	19 020	1 710	9 605	10 398	11 052	11 103	-	-	-	-	-	904	611	748	437	212
12.141	-	-	-	-	-	21	123	125	136	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	75	1 139	1 308	1 528	2 762	60	674	779	804	793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	310	4 211	4 132	8 349	5 250	-	203	201	229	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	134	2 118	2 068	1 959	2 122	-	365	475	449	517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	1 160	9 100	10 207	8 672	7 991	1 412	5 758	6 124	6 647	6 569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	206	2 293	2 552	2 665	2 746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	100	1 080	1 193	1 184	895	11	189	142	122	96	-	-	-	-	-	904	611	748	437	212
12.2	-	-	-	-	-	530	4 630	5 977	6 333	5 792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	134	3 997	4 874	5 282	5 800	63 693	91 748	96 117	100 225	99 745	-	-	-	-	-	10 042	13 437	13 895	14 721	15 518
12.31	121	3 085	3 518	3 929	4 278	59 936	83 921	88 091	91 896	91 659	-	-	-	-	-	8 125	10 176	10 816	11 387	11 893
12.32	-	-	-	-	-	188	-	601	602	593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	13	912	1 356	1 353	1 522	3 569	7 226	7 424	7 703	7 493	-	-	-	-	-	1 917	3 261	3 079	3 334	3 625
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1	462	691	1 305	1 218	391	2 459	1 418	879	915	2 206	4 768	1 950	3 439	4 126	9	-	-3	-17	8

¹ Propaned air distributed through the natural gas network.

² Data for item 12.12 are included under item 12.11.

¹ Air propané distribué par le réseau de gaz naturel.

² Les données de la rubrique 12.12 sont comprises sous la rubrique 12.11.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Spain - Espagne - Испания

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	31 299	32 337	31 179	29 048	31 140	41 634	43 832	43 370	43 520	41 365	163 819	205 902	196 814	214 992	201 587
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	38	34	24	25
01.2	31 299	32 337	31 179	29 048	31 140	41 634	43 832	43 370	43 520	41 365	163 748	205 864	196 780	214 968	201 562
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 408	112 106	117 610	137 749	153 869
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 039	289	58	17	6
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 205	1 256	-3 039	1 298	-374
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 203	13 873	10 834	12 132	11 758
06	31 299	32 337	31 179	29 048	31 140	41 634	43 832	43 370	43 520	41 365	182 983	316 463	317 405	351 426	355 824
07	435	1 494	1 343	868	1 501	3 738	5 580	5 482	5 829	6 666	5 420	21 047	18 524	24 923	43 584
07.1	385	1 494	1 343	868	1 501	3 738	5 580	5 482	5 829	6 666	5 010	15 802	12 721	19 041	37 710
07.11	-	1 356	1 158	707	1 253	-	3 261	4 094	5 192	5 337	29	13 052	11 073	18 135	36 017
07.12	385	138	185	161	248	3 738	2 319	1 388	637	1 329	4 981	2 750	1 648	906	1 693
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	410	5 245	5 803	5 882	5 874
07.31	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	410	5 245	5 803	5 882	5 874
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 022	11 581	12 591	7 617
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 022	11 581	12 591	7 617
09	11 859	12 039	14 364	12 206	12 490	21 696	25 568	24 244	23 010	21 565	54 209	70 806	68 783	70 674	70 548
09.1	11 859	12 039	14 364	12 206	12 490	21 696	25 568	24 244	23 010	21 565	54 209	70 806	68 783	70 674	70 548
09.11	10 411	10 151	9 450	8 242	9 844	4 069	5 124	5 608	4 957	4 637	14 480	15 275	15 058	13 199	14 481
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	1 448	1 888	4 914	3 964	2 646	17 627	20 444	18 636	18 053	16 928	39 729	55 531	53 725	57 475	56 067
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 570	934	1 346	932	706
11	4 065	1 214	149	1 557	1 970	-	-	-	-	-	6 731	14 363	14 232	27 185	24 087
12	13 625	16 229	13 893	13 456	14 039	8 673	9 553	6 870	8 810	7 230	103 604	185 110	190 679	202 683	195 971
12.1	13 625	16 229	13 893	13 456	14 039	8 673	9 553	6 870	8 810	7 230	29 205	71 298	69 816	76 122	69 116
12.11	13 625	16 229	13 893	13 456	14 039	8 673	9 553	6 870	8 810	7 230	24 101	35 013	30 576	33 264	32 382
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	711	8 421	9 186	9 677	6 399
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 393	27 864	30 054	33 181	30 335
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	123	125	136	143
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	1 813	2 087	2 332	3 555
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310	4 414	4 333	8 578	5 484
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	2 483	2 543	2 408	2 639
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 572	14 858	16 331	15 319	14 560
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206	2 293	2 552	2 665	2 746
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 015	1 880	2 083	1 743	1 203
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	530	4 630	5 977	6 333	5 792
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73 869	109 182	114 886	120 228	121 063
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68 182	97 182	102 425	107 212	107 830
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	601	602	626	593
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 499	11 399	11 859	12 390	12 640
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	1 315	1 361	1 430	961	1 140	7 527	3 131	6 774	5 871	5 904	11 449	12 181	12 260	12 438	13 311

¹ Смесь пропан-воздух, распределенная через сети природного газа.

² Данные статьи 12.12 включены в статью 12.11.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Sweden - Suède - Швеция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	7 451	7 277	7 737	7 737	5 112	-	-	-	-	-	5 756	4 170	4 120	4 019	3 684
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	7 451	7 277	7 737	7 737	5 112	-	-	-	-	-	5 756	4 170	4 120	4 019	3 684
02	-	-	-	-	-	586	3 823	2 855	4 007	5 573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	1 298	1 566	1 197	599	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	1 613	1 519	2 579	1 566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	6 739	7 921	7 876	8 566	8 797	-	-	-	-	-	5 756	4 170	4 120	4 019	3 684
07	-	-	-	-	-	-	1 151	1 105	1 197	1 290	-	-	-	-	-	-	17	33	50	201
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	33	50	201
07.3	-	-	-	-	-	-	1 151	1 105	1 197	1 290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	1 151	1 105	1 197	1 290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	460	100	67	84	33
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460	100	67	84	33
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201	369	302	771
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	6 739	6 770	6 771	7 369	7 507	-	-	-	-	-	4 981	3 852	3 651	3 583	2 678
12.1	-	-	-	-	-	5 860	6 079	6 172	6 724	6 816	-	-	-	-	-	...	352	268	301	317
12.11	-	-	-	-	-	...	2 119	2 211	2 487	2 579	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	...	691	645	691	783	-	-	-	-	-	...	0	0	0	0
12.13	-	-	-	-	-	...	92	46	46	46	-	-	-	-	-	...	0	50	0	33
12.14	-	-	-	-	-	...	* 3 177	* 3 270	* 3 500	* 3 408	-	-	-	-	-	...	* 352	* 218	* 301	* 284
12.141	-	-	-	-	-	...	0	0	0	0	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	...	184	184	184	184	-	-	-	-	-	...	134	34	117	117
12.143	-	-	-	-	-	...	184	184	184	184	-	-	-	-	-	...	17	0	0	-
12.144	-	-	-	-	-	...	599	599	691	691	-	-	-	-	-	...	67	50	33	33
12.145	-	-	-	-	-	...	1 197	1 382	1 520	1 428	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	...	1 013	921	921	921	-	-	-	-	-	...	134	134	151	134
12.147	-	-	-	-	-	...	4	4	4	4	-	-	-	-	-	...	4	4	4	4
12.2	-	-	-	-	-	...	46	0	46	46	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	879	* 645	* 599	* 599	* 645	-	-	-	-	-	...	* 3 500	* 3 383	* 3 282	* 2 361
12.31	-	-	-	-	-	879	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	315	-	-	-	-

¹ Data for item 13 are included under item 05.

² Data for item 09.1 are included under item 12.11.

³ Gas supplied to producers of coke-oven gas.

⁴ Data for gas consumed by construction industries (part of item 12.147), ISIC division 50, are included under item 12.3.

¹ Les données de la rubrique 13 sont comprises sous la rubrique 05.

² Les données de la rubrique 09.1 sont comprises sous la rubrique 12.11.

³ Gaz livré aux producteurs de gaz de cokerie.

⁴ Les données relatives aux gaz consommés par les industries de la construction (une partie de la rubrique 12.147), catégorie 50 de la CITI, sont comprises sous la rubrique 12.3.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Sweden - Suède - Швеция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	3 663	6 448	6 682	8 323	8 407	14 651	13 028	12 972	16 291	13 268	31 521	30 923	31 511	36 370	30 471
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	3 663	6 448	6 682	8 323	8 407	14 651	13 028	12 972	16 291	13 268	31 521	30 923	31 511	36 370	30 471
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	586	3 823	2 855	4 007	5 573
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 298	1 566	1 197	599	322
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 613	1 519	2 579	1 566
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	3 663	6 448	6 682	8 323	8 407	14 651	13 028	12 972	16 291	13 268	30 809	31 567	31 650	37 199	34 156
07	-	-	-	-	-	-	519	1 133	1 125	959	-	1 687	2 271	2 372	2 450
07.1	-	-	-	-	-	-	519	425	315	72	-	519	425	315	72
07.11	-	-	-	-	-	-	519	425	315	72	-	519	425	315	72
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	708	910	887	-	17	741	960	1 088
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 151	1 105	1 197	1 290
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 151	1 105	1 197	1 290
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	3 663	2 043	2 512	3 483	3 551	8 163	543	627	464	473	12 286	2 686	3 206	4 031	4 057
09.1	3 663	2 043	2 512	3 483	3 551	8 163	2	2	2	2	12 286	2 143	2 579	3 567	3 584
09.11	879	1 339
09.12	-	7 954	-	-	-	-	7 954
09.13	-	-	-	-	-	-
09.14	2 784	209	-	-	-	-	2 993
09.2	-	-	-	-	-	-	3 543	3 627	3 464	3 473	-	543	627	464	473
10	-	603	335	788	569	-	3 275	2 558	3 518	3 119	-	4 079	3 262	4 608	4 459
11	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
12	-	3 802	3 835	4 052	4 287	6 488	8 691	8 654	11 184	8 717	18 208	23 115	22 911	26 188	23 190
12.1	-	3 802	3 835	4 052	4 287	6 488	8 691	8 654	11 184	8 717	...	18 924	18 929	22 261	20 137
12.11	-	3 467	3 684	3 885	4 153	6 488	2 8 223	2 8 254	2 10 859	2 8 503	...	13 809	14 149	17 231	15 235
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	691	645	691	783
12.13	-	-	-	-	-	-	38	37	37	38	...	130	133	83	117
12.14	-	335	151	167	134	-	430	363	288	176	...	4 294	4 002	4 256	4 002
12.141	-	335	151	167	134	-	430	363	288	176	...	765	514	455	310
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	318	218	301	301
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	201	184	184	184
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	666	649	724	724
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	1 197	1 382	1 520	1 428
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	1 147	1 055	1 072	1 055
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	46	0	46	46
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	4 145	3 982	3 881	3 007
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315	-	-	-	-

¹ Данные статьи 13 включены в статью 05.

² Данные статьи 09.1 включены в статью 12.11.

³ Газ, поставленный производителям коксового газа.

⁴ Данные по газу, потребленному строительной промышленностью (часть статьи 12.147), раздел 50 МСХК, включены в статью 12.3.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Switzerland - Suisse - Швейцария

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHG					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	4 667	4 320	4 672	4 309	-	7 678	7 584	8 307	7 675	7 200	1 032	904	830	800
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	4 667	4 320	4 672	4 309	-	7 678	7 584	8 307	7 675	7 200	1 032	904	830	800
02	494	28 908	31 911	35 980	40 960	-	612	754	502	592	-	-	-	-	-	1 302	57	-	-	-
03	-	201	414	650	650	-	1 399	1 105	804	459	-	-	-	-	-	88	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	494	28 707	31 497	35 330	40 310	-	3 900	3 969	4 370	4 442	-	7 678	7 584	8 307	7 675	8 414	1 089	904	830	800
07	264	225	4 714	5 400	4 840	-	433	502	544	649	-	7 678	7 584	8 307	7 675	-	-	-	-	-
07.1	-	-	1 454	1 630	1 440	-	-	-	-	-	-	7 678	7 584	8 307	7 675	-	-	-	-	-
07.11	-	-	1 454	1 630	1 440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	345	1 309	984	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 328	7 239	6 998	6 691	-	-	-	-	-
07.2	-	-	3 260	3 770	3 400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	264	225	-	-	-	-	433	502	544	649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	264	225	-	-	-	-	433	502	544	649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	492	356	165	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	140	14	12	11
09.1	-	492	356	165	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	140	14	12	11
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	140	14	12	11
09.12	-	161	356	165	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	1 926	2 315	2 258	2 225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	591	93	74	66	66
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	230	26 064	24 112	27 507	33 016	-	3 467	3 467	3 826	3 793	-	-	-	-	-	7 392	856	816	752	723
12.1	230	14 080	12 538	14 303	16 937	-	1 678	1 809	2 060	2 179	-	-	-	-	-	1 260	102	68	51	45
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	969	487	484	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	10 040	7 030	7 952	9 400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	230	3 071	5 021	5 867	7 199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 260	102	68	51	45
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	970	1 124	1 285	1 558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	34	23	18
12.143	-	912	694	758	813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	6	6	6
12.144	-	380	341	844	1 914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	4	4	4
12.145	-	417	1 501	1 118	1 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	230	159	1 080	1 374	1 127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	16	12	11
12.147	-	233	281	488	475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 260	6	8	6	6
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	11 984	11 574	13 204	16 079	-	1 789	1 658	1 766	1 614	-	-	-	-	-	6 132	754	748	701	678
12.31	-	8 809	7 548	8 714	11 357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 132	754	617	572	551
12.32	-	427	364	488	510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	2 748	3 662	4 002	4 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	129	127
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Switzerland - Suisse - Швейцария

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 200	13 377	12 808	13 809	12 784
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 200	13 377	12 808	13 809	12 784
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 796	29 577	32 665	36 482	41 552
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	1 600	1 519	1 454	1 109
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-20	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 908	41 374	43 954	48 837	53 227
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	8 336	12 800	14 251	13 164
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 678	9 038	9 937	9 115
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 454	1 630	1 440
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	345	1 309	984
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 328	7 239	6 998	6 691
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 260	3 770	3 400
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	658	502	544	649
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	658	502	544	649
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	632	370	177	210
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	632	370	177	210
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	140	14	12	11
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161	356	165	199
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	331	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	591	2 019	2 389	2 324	2 291
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 622	30 387	28 395	32 085	37 532
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 490	15 860	14 415	16 414	19 161
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 490	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 260	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 132	14 527	13 980	15 671	18 371
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 132	-	-	-	-
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Turkey - Turquie - Турция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	617	762	1 155	802	7 656	21 789	18 357	18 305	18 718	-	-	-	-	-	2 202	670
01.1	-	617	762	1 155	802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	7 656	21 789	18 357	18 305	18 718	-	-	-	-	-	2 202	670
02	-	-	-	-	-	3 755	13 417	* 18 108	* 17 892	* 17 463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	96	-55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	617	762	1 155	802	11 315	35 261	36 465	36 197	36 181	-	-	-	-	-	2 202	670
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	298	84
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	617	762	1 155	802	11 315	35 484	37 420	37 085	37 490	-	-	-	-	-	1 896	586
12.1	-	617	762	1 155	802	678	4 990	-	-	-	-	-	121	21
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	617	762	1 155	802	-	-	-	-	-	121	21
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	617	762	1 155	802	-	-	-	-	-	121	21
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	10 637	30 494	-	-	-	-	-	1 775	565
12.31	-	-	-	-	-	10 637	30 494	-	-	-	-	-	1 775	565
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-223	* -955	* -888	* -1 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Gas supplied to producers of blast furnace gas.

² Data for item 09.1 are included under item 12.11.

³ Gas supplied to producers of coke-oven gas.

¹ Gaz livré aux producteurs de gaz de haut fourneau.

² Les données de la rubrique 09.1 sont comprises sous la rubrique 12.11.

³ Gaz livré aux producteurs de gaz de cokerie.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Turkey - Turquie - Турция

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	11 696	9 000	13 738	6 488	35 292	38 564
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	617	762	1 155	802
01.2	11 696	9 000	13 738	6 488	35 292	37 947
02	-	-	-	-	-	-	-	3 755	13 417
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	-55	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126
06	11 696	9 000	13 738	6 488	38 951	52 036
07	1 612	1 674	3 508	1 884	5 120	3 558
07.1	1 591	1 674	3 508	1 884	5 099	3 558
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	* 1 591	* 1 674	3 508	1 884	5 099	3 558
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	1 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	2 202	1 967	6 752	1 674	8 962	3 641
09.1	2 202	1 967	3 152	2	5 362	1 967
09.11	1 436	3 052	-	4 488
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	766	100	874
09.2	-	-	-	-	-	¹ 3 600	³ 1 674	3 600	1 674
10	12	336	2 252	837	2 562	1 257
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	7 870	5 023	1 226	2 093	22 307	43 803
12.1	7 870	5 023	1 226	2 093	9 895
12.11	7 870	5 023	1 226	² 2 093
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 412	31 059
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 412	31 059
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-223	-955	-888	-1 309

¹ Газ, поставленный производителям доменного газа.

² Данные статьи 09.1 включены в статью 12.11.

³ Газ, поставленный производителям коксового газа.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

USSR - URSS - СССР

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	6690911	12094756	13013878	14209117	15198525	247 393	386 284	400 500	420 693	428 027	330 694	496 560	536 436	565 077	567 471	26 263	14 479	14 056	13 419	12 864
01.1	6690911	12094756	13013878	14209117	15198525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	247 393	386 284	400 500	420 693	428 027	330 694	496 560	536 436	565 077	567 471	26 263	14 479	14 056	13 419	12 864
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	67 998	28 138	69 180	112 139	32 812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	6622913	12066618	12944698	14096978	15165713	247 393	386 284	400 500	420 693	428 027	330 694	496 560	536 436	565 077	567 471	26 263	14 479	14 056	13 419	12 864
07	1751975	2878432	3009125	3121682	3172172	-	-	-	-	-	6 237	11 328	10 959	10 775	12 386	10 109	2 742	2 384	2 236	2 857
07.1	1751975	2878432	3009125	3121682	3172172	-	-	-	-	-	6 237	11 328	10 959	10 775	12 386	10 109	2 742	2 384	2 236	2 857
07.11	-	-	-	-	-	-
07.12	...	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	48 817	47 073	48 991	49 584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	48 817	47 073	48 991	49 584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	257 544	1004485	1089830	1243916	1416867	-	-	-	-	-	308 173	455 717	497 665	515 715	525 155	532	-	-	-	-
09.1	257 544	1004485	1089830	1243916	1416867	-	-	-	-	-	308 173	455 717	497 665	515 715	525 155	532	-	-	-	-
09.11	86 232	312 083	292 411	293 561	352 909	-	-	-	-	-	308 173	455 717	497 665	515 715	525 155	-	-	-	-	-
09.12	171 312	692 402	797 419	950 355	1063958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	152 868	256 288	255 136	291 470	329 965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343	293	245	229	180
11	-	-	-	-	-	135 283	159 487	156 071	162 852	157 728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	4460526	7878596	8543534	9390919	10197125	112 110	226 797	244 429	257 841	270 299	16 284	29 515	27 812	38 587	29 930	15 279	11 444	11 427	10 954	9 827
12.1	3520275	6192940	6751163	7518943	8156661	17 655	34 458	38 076	40 487	41 592	16 284	29 515	27 812	38 587	29 930	13 960	8 510	8 652	8 130	7 330
12.11	974 982	1287588	1318606	1380743	1410346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255	-	-	-	-
12.12	80 162	217 412	220 965	225 812	243 072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	360 934	925 118	1006145	1140914	1268220	-	-	-	-	-	16 284	10 590	9 255	11 512	14 228	657	-	-	-	-
12.14	2104197	3762822	4205447	4771474	5235023	17 655	34 458	38 076	40 487	41 592	-	18 925	18 557	27 075	15 702	13 048	8 510	8 652	8 130	7 330
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	206 788	307 374	317 622	310 752	313 961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 704	1 829	1 861	1 992	1 420
12.143	84 105	123 056	125 145	127 063	129 783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 574	213	131	114	82
12.144	46 167	100 075	86 894	87 870	116 497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	783	669	506	506
12.145	636 921	862 910	883 441	903 351	926 713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 319	1 616	1 452	1 094	1 061
12.146	659 446	903 222	957 782	992 058	1012456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 620	1 373	1 535	1 616	1 159
12.147	470 770	1546185	1834563	2350380	2735613	17 653	34 458	38 076	40 487	41 592	-	18 925	18 557	27 075	15 702	5 831	2 696	3 004	2 808	3 102
12.2	25 384	51 885	55 546	58 510	53 768	674	804	2 009	2 914	3 467	-	-	-	-	-	-	67	65	65	33
12.3	914 867	1633771	1736825	1813466	1986696	93 783	191 535	204 344	214 440	225 240	-	-	-	-	-	1 319	2 867	2 710	2 759	2 464
12.31	258 033	451 385	542 771	509 715	4598953	93 783	191 535	204 344	214 440	225 240	-	-	-	-	-	1 319	1 402	1 273	1 388	1 371
12.32	23 885	120 996	137 209	154 783	175 461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	82	49	65
12.33	5	5	5	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	5
12.34	632 949	1061390	1056845	1148968	212 282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 398	1 355	1 322	1 028
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Data for item 07.12 are included under the different types of industries (items 12.1 to 12.147).

² Natural gas consumed by gas manufacturers for the production of liquefied gases.

³ Data for items 09.11, 09.12 and 09.14 are included under item 12.11.

⁴ Data for item 12.33 are included under item 12.31.

⁵ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 07.12 sont comprises sous les différents types d'industries (rubriques 12.1 à 12.147).

² Gaz naturel consommé par les producteurs de gaz pour la production des gaz liquéfiés.

³ Les données des rubriques 09.11, 09.12 et 09.14 sont comprises sous la rubrique 12.11.

⁴ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.31.

⁵ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

USSR - URSS - СССР

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	523 518	607 355	605 999	593 424	595 969	721 248	808 111	815 395	804 616	795 591	8 540 027	14 407 545	15 386 264	16 606 346	17 598 447
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 690 911	12 094 756	13 013 878	14 209 117	15 198 525
01.2	523 518	607 355	605 999	593 424	595 969	721 248	808 111	815 395	804 616	795 591	1 849 116	2 312 789	2 372 386	2 397 229	2 399 922
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67 998	28 138	69 180	112 139	32 812
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	523 518	607 355	605 999	593 424	595 969	721 248	808 111	815 395	804 616	795 591	8 472 029	14 379 407	15 317 084	16 494 207	17 565 635
07	4 739	6 145	5 509	4 102	4 621	2 399	3 834	3 776	4 186	9 201	1 775 459	2 902 481	3 031 753	3 142 981	3 201 237
07.1	4 739	6 145	5 509	4 102	4 621	2 399	3 834	3 776	4 186	9 201	1 775 459	2 902 481	3 031 753	3 142 981	3 201 237
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48 817	47 073	48 991	49 584
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48 817	47 073	48 991	49 584
09	190 798	229 158	231 720	227 551	230 481	52 957	39 365	34 710	36 460	34 928	810 004	1 728 725	1 853 925	2 023 642	2 207 431
09.1	190 798	229 158	231 720	227 551	230 481	52 957	39 365	34 710	36 460	34 928	810 004	1 728 725	1 853 925	2 023 642	2 207 431
09.11	165 833	203 708	205 968	202 268	205 198	-	-	-	-	-	560 238	971 508	996 044	1 011 544	1 083 262
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171 844	692 402	797 419	950 355	1 063 958
09.13	-	-	-	-	-	52 957	39 365	34 710	36 460	34 928	52 957	39 365	34 710	36 460	34 928
09.14	24 965	25 450	25 752	25 283	25 283	-	-	-	-	-	24 965	25 450	25 752	25 283	25 283
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4 822	10 884	10 766	14 166	12 324	-	-	-	-	-	158 033	267 465	266 147	305 865	342 469
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135 283	159 487	156 071	162 852	157 728
12	323 159	361 168	358 004	347 605	348 543	665 892	764 912	776 909	763 970	751 462	5 593 250	9 272 432	9 962 115	10 809 876	11 607 186
12.1	323 159	361 168	358 004	347 605	348 543	665 892	764 912	776 909	763 970	751 462	4 557 225	7 391 503	7 960 616	8 717 722	9 335 518
12.11	275 874	305 645	305 327	300 856	304 021	664 109	763 384	775 427	762 596	749 951	1 915 220	2 356 617	2 399 360	2 444 195	2 464 318
12.12	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	80 434	217 412	220 965	225 812	243 072
12.13	42 228	50 567	47 872	41 977	39 348	138	-	-	-	-	420 241	986 275	1 063 272	1 194 403	1 321 796
12.14	5 057	4 956	4 805	4 772	5 174	1 373	1 528	1 482	1 374	1 511	2 141 330	3 831 199	4 277 019	4 853 312	5 306 332
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	50	68	50	-	146	151	147	138	208 492	309 349	319 684	312 959	315 569
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85 679	123 269	125 276	127 177	129 865
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46 167	100 858	87 563	88 376	117 003
12.145	3 064	2 177	2 009	1 942	1 792	481	494	419	419	469	641 785	867 197	887 321	906 806	930 035
12.146	-	-	-	-	-	502	465	523	544	561	662 568	905 060	959 840	994 218	1 014 176
12.147	1 993	2 779	2 746	2 762	3 332	390	423	389	264	343	496 637	1 605 466	1 897 335	2 423 776	2 799 684
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26 058	52 756	57 620	61 489	57 268
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 009 969	1 828 173	1 943 879	2 030 665	2 214 400
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	353 135	644 322	748 388	725 543	1 825 564
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 885	121 063	137 291	154 832	175 526
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	632 949	1 062 788	1 058 200	1 150 290	213 310
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Данные статьи 07.12 включены в соответствующие виды промышленности (статьи 12.1-12.147).

² Природный газ, потребленный производителями газа для производства сжиженных газов.

³ Данные статей 09.11, 09.12 и 09.14 включены в статью 12.11.

⁴ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.31.

⁵ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Ukrainian SSR - RSS d'Ukraine - Украинская ССР

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	236498	10 674	25 041	-	-	-	-	-
01.1	236498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	10 674	25 041	-	-	-	-	-
02	439 103	3 491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	878 478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	1925573	14 165	25 041	-	-	-	-	-
07	472 005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	472 005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	26 447	-	-	-	-	-	25 041	-	-	-	-	-
09.1	26 447	-	-	-	-	-	25 041	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25 041	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	26 447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	38 218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	1381501	14 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	1139902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	449 396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	21 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	142 098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	527 218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	71 175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	13 621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	14 957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	188 466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	169 353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	69 646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	5 379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	236 220	14 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	231 130	14 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	5 090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	7 402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Ukrainian SSR - RSS d'Ukraine - Украинская ССР

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	251 713	350 640	3 003 016
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 364 948
01.2	251 713	350 640	638 068
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442 594
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	878 478
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	251 713	350 640	2 567 132
07	-	-	-	-	-	13 274	485 279
07.1	-	-	-	-	-	13 274	485 279
07.11	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	97 249	307 809	456 546
09.1	97 249	307 809	456 546
09.11	92 678	307 809	425 528
09.12	-	-	-
09.13	-	-	-
09.14	4 571	-	31 018
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2 826	29 557	70 601
11	46 247	-	-	-	-	-	46 247
12	105 391	-	-	-	-	-	1 501 057
12.1	105 391	-	-	-	-	-	1 245 293
12.11	102 143	-	-	-	-	-	551 539
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 190
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142 098
12.14	3 248	-	-	-	-	-	530 466
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71 175
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 621
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 957
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188 466
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169 353
12.147	3 248	-	-	-	-	-	72 894
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 379
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250 385
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	245 295
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 090
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 402	-	-	-	-

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Byelorussian SSR – RSS de Biélorussie – Белорусская ССР

TJ(G) – TJ(G) – ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL СНГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	99 275	148 386	140 379	154 890	164 863	4 651	11 041	12 122	12 638	13 983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-27	-23	-171	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	308	331	513	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	99 275	148 386	140 379	154 890	164 863	4 651	11 068	12 145	12 809	13 914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	30 306	47 208	28 295	13 140	9 547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	30 306	47 208	28 295	13 140	9 547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	1 372	6 795	17 545	3 132	-	49	52	47	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.1	-	1 372	6 795	4 151	3 086	-	49	52	47	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	13 394	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2 018	1 366	1 765	1 827	1 638	17	5	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	33 215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	66 951	98 440	103 250	120 551	112 894	4 634	11 014	12 090	12 758	19 498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.1	53 689	75 494	78 578	92 300	64 727	172	368	295	278	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	19 979	16 492	17 491	30 704	2 559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	43 710	59 002	61 087	61 596	62 168	172	368	295	278	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	5 827	9 904	9 787	9 076	8 599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	2 947	2 549	2 420	2 800	2 947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	1 741	3 539	3 297	3 387	3 358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	14 400	19 195	20 917	20 886	21 866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	18 795	23 905	24 666	25 447	25 398	172	368	295	* 278	* 309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	703	1 078	900	912	763	-	53	65	74	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	12 558	21 868	23 772	27 339	47 404	4 462	10 593	11 730	12 406	19 092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.31	11 587	17 826	19 179	21 697	41 555	3 407	6 722	7 257	12 406	19 092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.32	670	3 456	3 958	4 971	5 192	837	3 871	4 473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	301	586	635	671	657	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	274	1 827	4 437	-	-	-1	-	* -5 601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Data for item 11 are included under item 12.13.

¹ Les données de la rubrique 11 sont comprises sous la rubrique 12.13.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Byelorussian SSR - RSS de Biélorussie - Белорусская ССР

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103 926	159 427	152 501	167 528	178 846
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-27	-23	-171	69
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308	331	513	444
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103 926	159 454	152 524	167 699	178 777
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 306	47 208	28 295	13 140	9 547
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 306	47 208	28 295	13 140	9 547
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 421	6 847	17 592	3 147
09.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 421	6 847	4 198	3 101
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 394	46
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 035	1 371	1 769	1 831	1 640
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33 215
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71 585	109 454	115 340	133 309	132 392
12.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53 861	75 862	78 873	92 578	65 036
12.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 979	16 492	17 491	30 704	2 559
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43 882	59 370	61 382	61 874	62 477
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 827	9 904	9 787	9 076	8 599
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 947	2 549	2 420	2 800	2 947
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 741	3 539	3 297	3 387	3 358
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 400	19 195	20 917	20 886	21 866
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 967	24 273	24 961	25 725	25 707
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	703	1 131	965	986	860
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 020	32 461	35 502	39 745	66 496
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 994	24 548	26 436	34 103	60 647
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 507	7 327	8 431	4 971	5 192
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	519	586	635	671	657
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273	1 827	-1 164

1. Данные статьи 11 включены в статью 12.13.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	438 086	1584820	1517915	1539649	1443638	58 968	86 181	99 703	102 235	101 286	24 894	13 395	15 826	19 413	18 041	563 092	12 554	14 349	4 220	3 693
01.1	438 086	1582501	1509369	1532791	1436886	-	9 881	19 730	22 684	33 551	-	6 004	8 124	10 656	13 293	-	-	-	-	-
01.2	-	2 319	8 546	6 858	6 752	58 968	76 300	79 793	79 551	67 735	24 894	7 391	7 702	8 757	4 748	563 092	12 554	14 349	4 220	3 693
02	35 129	70 358	199 301	348 592	418 648	8 648	5 274	4 009	7 175	7 702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	5 170	23 102	37 560	36 505	40 620	-	-	-	1 583	1 688	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	983	-318	211	-105	1 266	-	-	-	105	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	437 215	1655178	1717216	1888241	1862286	61 463	68 671	65 941	73 010	67 102	24 894	13 395	15 826	17 725	16 353	563 092	12 554	14 349	4 220	3 693
07	313 929	71 656	48 111	36 400	25 849	27 850	632	1 160	527	422	17 829	2 846	7 913	7 913	7 913	-	-	-	-	-
07.1	6 329	66 063	47 267	36 400	25 849	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	6 329	46 201	26 693	16 987	5 803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	1	19 862	20 574	19 413	20 046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	307 600	5 593	844	-	-	27 850	632	1 160	527	422	17 829	2 846	7 913	7 913	7 913	-	-	-	-	-
07.31	307 600	5 593	844	-	-	27 850	2 632	2 160	2 527	2 422	17 829	2 846	7 913	7 913	7 913	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	5 907	27 837	36 176	51 276	65 836	-	-	-	527	316	-	-	-	105	-	3 269	105	-	-	-
09.1	2 110	13 818	21 840	34 501	48 322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 269	105	-	-	-
09.11	737	527	422	317	528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	1 373	13 291	21 418	34 184	47 794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 269	105	-	-	-
09.2	3 797	14 019	14 336	16 775	17 514	-	-	-	4 527	4 316	-	-	-	4 105	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	318	950	3 271	4 748	4 748	5 592	8 862	6 119	7 702	4 959	-	-	-	-	-
12	153 379	1470893	1570351	1717110	1733358	28 163	63 184	60 771	64 992	57 290	-	-	-	-	-	450 007	7 275	3 376	3 798	3 271
12.1	74 896	614 350	623 013	644 852	628 288	24 471	56 750	54 230	56 657	49 271	-	-	-	-	-	74 473	1 264	633	739	528
12.11	12 132	49 788	46 001	56 024	47 267	1 687	2 742	2 638	2 216	949	-	-	-	-	-	13 609	105	-	-	-
12.12	-	19 515	18 885	19 413	18 358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 006	-	-	-
12.13	23 525	235 232	238 549	247 833	249 838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 797	209	211	104
12.14	39 239	309 815	319 578	321 582	312 825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53 061	950	422	528
12.141	-	4 538	4 220	4 326	3 798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	3 269	47 256	52 120	54 652	56 129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 592	318	211	211
12.143	1 582	20 465	20 785	22 051	20 890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 319	-	-	-
12.144	527	34 811	34 395	32 918	33 551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 687	-	-	-
12.145	8 334	57 595	59 822	56 551	49 482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 642	105	-	-
12.146	22 048	119 096	122 387	121 859	117 534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 234	422	211	317
12.147	3 479	26 054	25 849	29 225	31 441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 587	105	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	78 483	856 543	947 338	1072258	1105070	3 692	6 434	6 541	8 335	8 019	-	-	-	-	-	-	375 534	6 011	2 743	3 059
12.31	66 143	690 510	764 074	865 677	888 361	3 692	6 434	6 541	8 335	8 019	-	-	-	-	-	-	307 495	4 642	2 005	2 110
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68 039	1 369	738	949
12.34	7 12 340	7 166 033	7 183 264	7 206 581	7 216 709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	84 792	62 578	83 455	37 243	5 132	3 905	4 739	2 216	4 326	1 473	1 687	1 794	2 005	3 481	109 816	5 174	10 973	422	422

¹ Data for item 07.12 are included under the different types of industries (items 12.1 to 12.147).

² Gas supplied to producers of gasworks gas and substitute natural gas.

³ Gas supplied to coal mines.

⁴ Gas supplied to producers of gaswork gas.

⁵ Gas supplied to producers of coke-oven gas.

⁶ Data for item 10 are included under item 13.

⁷ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 07.12 sont comprises sous les différents types d'industries (rubriques 12.1 à 12.147).

² Gaz livré aux producteurs de gaz d'usine à gaz et de gaz naturel de synthèse.

³ Gaz livré aux mines de charbon.

⁴ Gaz livré aux producteurs de gaz d'usine à gaz.

⁵ Gaz livré aux producteurs de gaz de cokerie.

⁶ Les données de la rubrique 10 sont comprises sous la rubrique 13.

⁷ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	141 667	95 248	82 295	87 675	65 308	128 167	81 208	72 377	81 764	37 138	1 354 874	1 873 406	1 802 465	1 834 956	1 669 104
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	438 086	1 598 386	1 537 223	1 566 131	1 483 730
01.2	141 667	95 248	82 295	87 675	65 308	128 167	81 208	72 377	81 767	37 138	916 788	275 020	265 242	268 828	185 374
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43 777	75 632	203 310	355 767	426 350
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 170	23 102	37 560	38 088	42 308
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	983	-318	211	-	1 266
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	141 667	95 248	82 295	87 675	65 308	128 167	81 208	72 377	81 767	37 138	1 356 498	1 926 254	1 968 004	2 152 638	2 051 880
07	31 224	5 902	5 803	3 481	2 321	-	17 179	19 308	19 096	6 541	390 832	98 215	82 295	67 417	43 046
07.1	-	5 902	5 803	3 481	2 321	-	17 179	19 308	19 096	6 541	6 329	89 144	72 378	58 977	34 711
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 329	46 201	26 693	16 987	5 803
07.12	-	5 902	5 803	3 481	2 321	-	17 179	19 308	19 096	6 541	-	42 943	45 685	41 990	28 908
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	31 224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384 503	9 071	9 917	8 440	8 335
07.31	31 224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384 503	9 071	9 917	8 440	8 335
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	59 177	52 953	44 629	46 739	38 404	67 617	5 484	5 381	5 803	1 899	135 970	86 379	86 186	104 450	106 455
09.1	58 864	52 216	44 418	46 739	38 404	55 381	-	-	-	-	119 624	66 139	66 258	81 240	86 726
09.11	55 804	43 882	39 143	41 569	31 968	-	-	-	-	-	56 541	44 409	39 565	41 886	32 496
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	3 060	8 334	5 275	5 170	6 436	55 381	-	-	-	-	63 083	21 730	26 693	39 354	54 230
09.2	3 113	3 737	3 211	-	-	12 236	5 484	5 381	5 803	1 899	16 346	20 240	19 928	23 210	19 729
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 910	9 812	9 390	12 450	9 707
12	48 733	36 393	31 863	37 455	24 583	60 550	58 545	47 688	56 868	28 698	740 832	1 636 290	1 714 049	1 880 223	1 847 200
12.1	48 733	36 393	31 863	37 455	24 583	60 550	58 545	47 688	56 868	28 698	283 123	767 302	757 427	796 571	731 368
12.11	46 310	29 641	25 427	29 964	17 303	60 550	58 545	47 688	56 868	28 698	134 288	140 821	121 754	145 072	94 217
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	1 159	3 378	3 271	3 693	3 693	-	-	-	-	-
12.14	1 264	3 374	3 165	3 798	3 587	-	-	-	-	-
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	632	1 687	1 582	1 899	1 793	-	-	-	-	-
12.146	632	1 687	1 583	1 899	1 794	-	-	-	-	-
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	457 709	868 988	956 622	1 083 652	1 115 832
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	377 330	701 586	772 620	876 122	898 385
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68 039	1 369	738	949	738
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 340	166 033	183 264	206 581	216 709
13	2 533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118 954	95 558	76 084	88 098	45 472

¹ Данные статьи 07.12 включены в соответствующие виды промышленности (статьи 12.1-12.147).

² Газ, поставленный производителям заводского и синтетического природного газа.

³ Газ, поставленный каменноугольным шахтам.

⁴ Газ, поставленный производителям заводского газа.

⁵ Газ, поставленный производителям коксового газа.

⁶ Данные статьи 10 включены в статью 13.

⁷ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	25486796	20638909	20334213	21177016	20780229	2142654	2262172	2215480	-	-	-	-	-	17 045
01.1	25486796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	-	17 045
02	892 656	1088873	1033943	1349880	1070528	80 057	251 296	187 115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	75 926	59 911	64 621	59 956	59 232	42 119	27 783	31 283	-	-	-	-	-	339
05	433 029	599 505	161 554	267 109	-59 232	32 328	83 627	-20 348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	2973521	2846467	282 371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	25870497	21068366	21141981	22199831	21850757	2148264	2402058	2391660	-	-	-	-	-	16 706
07	6867317	3434807	3468017	3759221	3963259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.1	4235031	3434807	3468017	3759221	3963259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.11	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	14235031	13434807	13468017	13759221	13963259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	2632286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	2632286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	3425546	3337552	3279538	3165658	3051795	380 922	430 459	442 785	-	-	-	-	-	1 884
09.1	2306658	2360636	2304831	2261114	2217508	-	-	-	-	-	-	-	-	1 884
09.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 884
09.12	785 407	573 697	560 052	647 244	639 717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	* 1521251	* 1786939	* 1744779	1613870	1577791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	1118888	2 976 916	2 974 707	2 904 544	2 834 287	380 922	430 459	442 785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	247 586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	93 406	30 247	28 003	79 651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	15236642	14221534	14306110	15274952	14835703	1689989	1964927	1940400	-	-	-	-	-	14 822
12.1	7367025	6335262	6185349	6525966	6463313	792 941	910 573	923 552	-	-	-	-	-	4 069
12.11	645 494	1 892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	6721531	94 369	57 545	853 028	865 046	4 069
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	230 364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	6491167	94 369	57 545	58 506	-	-	-	-	4 069
12.2	-	-	-	-	-	-	134 576	111 578	110 375	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	7869617	7886272	8120761	8748986	8372390	762 472	942 776	906 473	-	-	-	-	-	10 753
12.31	5261061	5192857	5352809	5347581	5168408	762 472	694 676	674 450	-	-	-	-	-	10 239
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	3	3	3	3	3	-	248 100	232 023	-	-	-	-	-	514
12.34	12608556	12693415	12767952	13401405	13203982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	44 226	60 313	-	-	-2 298	6 672	8 457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Data for item 07.11 are included under item 07.13.

² Gas supplied to refineries.

³ Data for item 12.33 are included under item 12.34.

¹ Les données de la rubrique 07.11 sont comprises sous la rubrique 07.13.

² Gaz livré aux raffineries.

³ Les données de la rubrique 12.33 sont comprises sous la rubrique 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	575 997	507 343	453 252	28 675 744
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	575 997	507 343	453 252
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	972 713	1 340 169	1 221 058
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118 384
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	465 357	683 132	141 206
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	575 997	507 343	453 252	29 064 716
07	6 379	-	-	-	-	-	6 873 696
07.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 235 031	3 434 807	3 468 017	3 759 221	3 963 259
07.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 235 031	3 434 807	3 468 017	3 759 221	3 963 259
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	6 379	-	-	-	-	-	2 638 665
07.31	6 379	-	-	-	-	-	6 379
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 632 286	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	512 203	-	-	-	-	-	4 320 555
09.1	512 203	-	-	-	-	-	2 820 745
09.11	220 569	-	-	-	-	-	222 453
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	785 407	573 697	560 052	647 244	639 717
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 521 251	1 786 939	1 744 779	1 613 870	1 577 791
09.14	291 634	-	-	-	-	-	291 634
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 499 810	1 407 375	1 417 492
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247 586	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173 057
12	41 207	453 252	17 435 912
12.1	41 207	453 252	8 658 494
12.11	-	-	-	-	-	453 252	1 100 638
12.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	696 680	853 028	865 046
12.14	41 207	-	-	-	-	-	6 861 176
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230 364
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	41 207	-	-	-	-	-	6 630 812
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134 576	111 578	110 375
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 642 842
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 033 772
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	514
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 608 556	2 693 415	2 767 952	3 401 405	3 203 982
13	16 208	-	-	-	-	-	13 910

¹ Данные статьи 07.11 включены в статью 07.13.
² Газ, поставленный нефтеперерабатывающим заводам.
³ Данные статьи 12.33 включены в статью 12.34.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)																				
Item Rubrique Статья	Natural gas Gaz naturel Природный газ					LPG GPL CHГ					Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы					Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	40 479	78 600	80 188	76 956	75 423	8 539	14 980	13 526	13 623	13 864	11 093	21 100	18 963	19 546	20 128	1 641	4 165	2 778	3 302	3 587
01.1	40 479	78 600	80 188	76 956	75 423	1 942	2 532	2 214	2 224	2 247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.2	-	-	-	-	-	6 597	12 448	11 312	11 399	11 617	11 093	21 100	18 963	19 546	20 128	1 641	4 165	2 778	3 302	3 587
02	-	-	7 488	27 648	56 843	0	4 321	6 498	6 114	5 632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	-	-	-	-	-	862	587	722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	40 479	78 600	87 676	104 604	132 266	7 677	18 714	19 302	19 737	19 496	11 093	21 100	18 963	19 546	20 128	1 641	4 165	2 778	3 302	3 587
07	3 630	11 465	15 248	15 708	18 227	481	248	1 348	1 492	1 540	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-
07.1	2 311	8 395	13 284	13 357	15 814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-
07.11	2 311	8 395	13 284	13 357	15 814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 92	-	-	-
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	1 319	3 070	1 964	2 351	2 413	481	248	1 348	1 492	1 540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.31	1 319	3 070	1 964	2 351	2 413	481	248	1 348	1 492	1 540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	2 901	4 653	4 393	4 974	9 449	1 398	1 102	289	312	241	11 093	19 820	18 963	19 546	20 128	-	112	-	-	-
09.1	2 901	4 653	4 393	4 974	9 449	1 398	1 102	289	312	241	11 093	19 820	18 963	19 546	20 128	-	112	-	-	-
09.11	573	-	* 1 824	* 2 162	-	1 398	1 102	289	312	241	7 786	* 19 820	* 18 963	* 19 546	* 20 128	-	* 112	-	-	-
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	2 569	2 812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.14	2 328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 307	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	18 029	25 805	24 180	27 298	31 753	138	470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-
12	15 831	36 677	43 855	56 624	72 837	5 250	16 894	17 665	17 933	17 715	-	-	-	-	-	1 591	3 933	2 778	3 302	3 587
12.1	11 691	26 274	32 808	44 191	58 054	2 123	4 626	9 003	7 958	7 558	-	-	-	-	-	105	1 125	649	608	587
12.11	2 168	-	4 297	6 735	9 689	540	-	2 262	866	770	-	-	-	-	-	* 105	-	-	-	-
12.12	402	-	286	877	2 685	130	-	1 492	1 829	1 396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.13	3 253	-	3 682	3 786	4 475	147	-	1 300	1 203	1 252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.14	5 868	-	24 543	32 783	41 205	1 306	-	3 949	4 060	4 140	-	-	-	-	-	-	1 125	649	608	587
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	645	-	3 519	5 100	5 214	410	-	578	674	626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.143	243	-	900	1 793	1 985	109	-	289	289	337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.144	188	-	3 273	4 981	5 409	88	-	241	193	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.145	3 148	-	3 846	4 343	4 397	318	-	1 926	2 036	2 022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.146	573	-	1 514	2 510	5 603	251	-	385	433	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.147	1 071	-	11 491	14 066	18 597	130	-	530	435	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.2	-	-	-	-	-	172	402	430	539	674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.3	4 140	10 403	11 047	12 433	14 783	2 955	11 866	8 232	9 436	9 483	-	-	-	-	-	1 486	2 808	2 129	2 694	3 000
12.31	2 608	6 678	7 078	7 492	8 067	1 854	7 574	4 621	5 729	5 584	-	-	-	-	-	1 264	2 447	1 683	2 268	2 620
12.32	649	1 712	1 841	2 271	2 779	507	1 232	1 300	1 444	1 444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.33	883	2 013	2 128	2 670	3 937	594	3 060	2 311	2 263	2 455	-	-	-	-	-	222	361	446	426	387
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	88	-	-	-	-	410	-	-	-	-	-	1 280	-	-	-	50	12	-	-	-

¹ Data for item 07.12 are included under item 07.11.

¹ Les données de la rubrique 07.12 sont comprises sous la rubrique 07.11.

1. Production, imports, exports and consumption of gas
1. Production, importations, exportations et consommation de gaz
1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа

Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Item Rubrique Статья	Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ					Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ					Total Total Всего				
	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980	1970	1977	1978	1979	1980
01	9 105	8 800	7 922	9 277	10 527	13 546	15 450	15 764	19 026	18 585	84 403	143 095	139 141	141 730	142 114
01.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42 421	81 132	82 402	79 180	77 670
01.2	9 105	8 800	7 922	9 277	10 527	13 546	15 450	15 764	19 026	18 585	41 982	61 963	56 739	62 550	64 444
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4 321	13 986	33 762	62 475
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	862	587	722	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	9 105	8 800	7 922	9 277	10 527	13 546	15 450	15 764	19 026	18 585	83 541	146 829	152 405	175 492	204 589
07	-	-	-	278	486	67	-	-	-	-	4 178	11 805	16 596	17 478	20 253
07.1	-	-	-	278	486	67	-	-	-	-	2 378	8 487	13 284	13 635	16 300
07.11	-	-	-	278	486	67	-	-	-	-	2 378	8 487	13 284	13 635	16 300
07.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 800	3 318	3 312	3 843	3 953
07.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 800	3 318	3 312	3 843	3 953
07.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	6 961	2 750	6 214	6 688	6 954	11 470	15 450	15 764	19 026	18 585	33 823	43 887	45 623	50 546	55 357
09.1	6 961	2 750	6 214	6 688	6 954	11 470	15 450	15 764	19 026	18 585	33 823	43 887	45 623	50 546	55 357
09.11	6 961	2 750	6 214	6 688	6 954	11 470	15 450	15 764	19 026	18 585	28 188	...	43 054	47 734	...
09.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 569	2 812	...
09.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 635	-	-	-	-
09.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	64	-	-	-	-	2 009	-	-	-	-	2 073	-	-	-	-
11	2 080	6 050	-	-	-	-	-	-	-	-	20 247	32 325	24 180	27 298	31 753
12	-	-	1 708	2 311	3 087	-	-	-	-	-	22 672	57 504	66 006	80 170	97 226
12.1	-	-	1 708	2 311	3 087	-	-	-	-	-	13 919	32 025	44 168	55 068	69 279
12.11	-	-	1 708	2 092	2 902	-	-	-	-	-	2 813	...	8 267	9 693	13 361
12.12	-	-	-	-	92	-	-	-	-	-	532	...	1 778	2 706	4 173
12.13	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-	3 400	...	4 982	5 097	5 727
12.14	-	-	-	111	93	-	-	-	-	-	7 174	...	28 492	37 562	46 018
12.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 055
12.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	352
12.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276
12.145	-	-	-	111	93	-	-	-	-	-	3 466
12.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824
12.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 201
12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	402	430	539	674
12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 581	25 077	21 408	24 563	27 273
12.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 726	16 699	13 382	15 489	16 271
12.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 156	2 944	3 141	3 715	4 223
12.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 699	5 434	4 885	5 359	6 779
12.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	548	1 280	-	-	-

1 Данные статьи 07.12 включены в статью 07.11.

2. Imports of gas by country of origin
2. Importations de gaz par pays d'origine
2. Импорт газа по странам происхождения

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Importers/countries of origin Importateurs/pays d'origine Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL CHG		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Austria - Autriche - Австрия								
Total - Total - Всего.....	118 978	124 193	3 144	3 125	-	-	122 122	127 318
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия.....	-	-	10	60	-	-	-	-
France - France - Франция.....	-	-	7	-	-	-	-	-
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	785	1 324	1 483	1 823	-	-	2 268	3 146
Hungary - Hongrie - Венгрия.....	-	-	1 266	601	-	-	-	-
Italy - Italie - Италия.....	-	-	25	144	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	2	5	-	-	-	-
Poland - Pologne - Польша.....	-	-	40	109	-	-	-	-
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	-	-	49	75	-	-	-	-
USSR - URSS - СССР.....	118 193	122 869	262	-	-	-	118 455	122 869
Belgium - Belgique - Бельгия								
Total - Total - Всего.....	454 611	433 350	14 637	13 247	-	-	469 248	446 597
Bulgaria - Bulgarie - Болгария								
Total - Total - Всего.....	1 316 790	1 404 457	-	-	-	-	3 164 790	4 049 457
USSR - URSS - СССР.....	1 316 790	1 404 457	-	-	-	-	3 164 790	4 049 457
Canada - Canada - Канада								
Total - Total - Всего.....	80	...	-	...	-	-	80	...
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты.....	80	...	-	-	-	-	80	...
Cyprus - Chypre - Кипр								
Total - Total - Всего.....	-	-	468	717	-	-	468	717
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	154	425	-	-	154	425
Greece - Grèce - Греция.....	-	-	235	241	-	-	235	241
Iran - Iran - Иран.....	-	-	-	33	-	-	-	33
Libyan Arab Jamahiriya - Jamahiriya arabe libyenne - Ливийская Арабская Джамахирия.....	-	-	79	18	-	-	79	18
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия								
Total - Total - Всего.....	249 416	284 831	-	-	10	18	249 426	284 849
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская Демократическая Республика.....	-	-	-	-	7	15	7	15
Poland - Pologne - Польша.....	-	-	-	-	3	3	3	3
USSR - URSS - СССР.....	249 416	284 831	-	-	-	-	249 416	284 831
Denmark - Danemark - Дания								
Total - Total - Всего.....	-	-	4 972	...	-	-	4 972	...
Finland - Finlande - Финляндия								
Total - Total - Всего.....	38 178	35 893	553	452	-	-	38 731	36 345
Norway - Norvège - Норвегия.....	-	-	8	-	-	-	8	-
USSR - URSS - СССР.....	38 178	35 893	545	-	-	-	38 723	36 345
France - France - Франция								
Total - Total - Всего.....	691 484	757 386	22 348	28 368	-	-	713 832	785 754
Algeria - Algérie - Алжир.....	119 390	82 487	-	-	-	-	119 390	82 487
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	5 000	-	-	-	-	-	5 000
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	41 727	-	-	-	-	-	41 727
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	398 318	392 026	-	-	-	-	398 318	392 026
Norway - Norvège - Норвегия.....	78 286	97 103	-	-	-	-	78 286	97 103
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	497	655	-	-	-	-	497	655
United Arab Emirates - Emirats arabes unis - Объединенные Арабские Эмираты.....	684	-	-	-	-	-	684	-
USSR - URSS - СССР.....	94 309	138 388	-	-	-	-	94 309	138 388
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская Демократическая Республика								
Total - Total - Всего.....	150 022	209 537	1 381	1 426	59	-	151 462	210 963
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика								
Total - Total - Всего.....	1 430 081	1 515 509	20 830	29 264	-	-	1 450 911	1 544 773
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	2 370	3 257	-	-	-	3 257
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	-	70	-	-	-	70
France - France - Франция.....	-	-	4 435	4 748	-	-	-	4 748
Italy - Italie - Италия.....	-	-	10	-	-	-	-	10
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	818 921	795 723	4 776	6 963	-	-	823 697	802 686
Norway - Norvège - Норвегия.....	258 591	340 633	-	239	-	-	258 591	340 633
USSR - URSS - СССР.....	352 569	379 153	862	1 825	-	-	353 431	380 978
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	390	1 579	-	-	-	1 579
Others - Autres - Прочие.....	-	-	7 987	10 583	-	-	-	10 583

Imports of gas by country of origin
Importations de gaz par pays d'origine
Импорт газа по странам происхождения

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Importers/countries of origin Importateurs/pays d'origine Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL СНГ		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	818 921	795 723	4 776	6 963	-	-	823 697	802 686
Norway - Norvège - Норвегия.....	258 591	340 633	-	239	-	-	258 591	340 872
USSR - URSS - СССР.....	352 569	379 153	862	1 825	-	-	353 431	380 978
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	390	1 579	-	-	390	1 579
Others - Autres - Прочие.....	-	-	7 987	10 583	-	-	7 987	10 583
Greece - Grèce - Греция								
Total - Total - Всего.....	-	-	481	1 203	-	-	481	1 203
France - France - Франция.....	-	-	-	770	-	-	-	770
Italy - Italie - Италия.....	-	-	433	337	-	-	433	337
Others - Autres - Прочие.....	-	-	48	96	-	-	48	96
Hungary - Hongrie - Венгрия								
Total - Total - Всего.....	103 726	138 331	635	970	-	-	104 361	139 301
Romania - Roumanie - Румыния.....	7 618	6 770	-	-	-	-	7 618	6 770
USSR - URSS - СССР.....	96 108	131 561	635	970	-	-	96 743	132 531
Ireland - Irlande - Ирландия								
Total - Total - Всего.....	-	-	6 331	6 436	-	-	6 331	6 436
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	54	143	-	-	54	143
France - France - Франция.....	-	-	38	200	-	-	38	200
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	-	26	-	-	-	26
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	155	28	-	-	155	28
Norway - Norvège - Норвегия.....	-	-	17	14	-	-	17	14
Saudi Arabia - Arabie saoudite - Саудовская Аравия.....	-	-	84	45	-	-	84	45
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	5 983	5 918	-	-	5 983	5 918
Venezuela - Venezuela - Венесуэла.....	-	-	-	62	-	-	-	62
Italy - Italie - Италия								
Total - Total - Всего.....	...	547 315	...	28 825	-	-	...	576 140
Luxembourg - Luxembourg - Люксембург								
Total - Total - Всего.....	21 942	19 740	1 268	1 170	-	-	23 210	20 910
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	21 942	19 740	-	-
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды								
Total - Total - Всего.....	72 731	133 152	32 353	50 409	-	-	105 084	183 561
Algeria - Algérie - Алжир.....	-	-	-	344	-	-	-	344
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	4 859	8 230	-	-	4 859	8 230
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия.....	-	-	-	269	-	-	-	269
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	67	143	-	-	67	143
France - France - Франция.....	-	-	966	1 062	-	-	966	1 062
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская Демократическая Республика.....	-	-	-	1 158	-	-	-	1 158
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	6 697	5 109	-	-	6 697	5 109
Hungary - Hongrie - Венгрия.....	-	-	-	34	-	-	-	34
Indonesia - Indonésie - Индонезия.....	-	-	888	-	-	-	888	-
Italy - Italie - Италия.....	-	-	2	-	-	-	2	-
Kuwait - Koweït - Кувейт.....	-	-	1 213	360	-	-	1 213	360
Norway - Norvège - Норвегия.....	72 731	133 152	9	179	-	-	72 740	133 331
Saudi Arabia - Arabie saoudite - Саудовская Аравия.....	-	-	316	14 092	-	-	316	14 092
Sweden - Suède - Швеция.....	-	-	109	213	-	-	109	213
USSR - URSS - СССР.....	-	-	-	528	-	-	-	528
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	12 809	14 585	-	-	12 809	14 585
United States - États-Unis - Соединенные Штаты.....	-	-	1 501	6	-	-	1 501	6
Venezuela - Venezuela - Венесуэла.....	-	-	-	1 673	-	-	-	1 673
Others - Autres - Прочие.....	-	-	2 807	2 424	-	-	2 807	2 424
Norway - Norvège - Норвегия								
Total - Total - Всего.....	-	-	35 966	39 220	-	-	35 966	39 220
Poland - Pologne - Польша								
Total - Total - Всего.....	140 051	169 876	-	-	-	-	140 051	169 876
Portugal - Portugal - Португалия								
Total - Total - Всего.....	-	-	5 600	...	-	-

2. Imports of gas by country of origin
2. Importations de gaz par pays d'origine
2. Импорт газа по странам происхождения

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Importers/countries of origin Importateurs/pays d'origine Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL СНГ		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Spain - Espagne - Испания								
Total - Total - Всего.....	72 295	79 495	65 454	74 374	-	-	137 749	153 848
Algeria - Algérie - Алжир.....	25 209	30 102	8 442	10 742	-	-	33 651	40 844
Australia - Australie - Австралия.....	-	-	-	897	-	-	-	897
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	108	75	-	-	108	75
Brazil - Brésil - Бразилия.....	-	-	510	-	-	-	510	-
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	61	-	-	-	61	-
France - France - Франция.....	-	-	17 716	16 013	-	-	17 716	16 013
Iran - Iran - Иран.....	-	-	1 243	462	-	-	1 243	462
Italy - Italie - Италия.....	-	-	1 301	490	-	-	1 301	490
Kuwait - Koweït - Кувейт.....	-	-	713	856	-	-	713	856
Libyan Arab Jamahiriya - Jamahiriya arabe libyenne - Ливийская Арабская Джамахирия.....	47 086	49 393	4 058	1 931	-	-	51 144	51 324
Mexico - Mexique - Мексика.....	-	-	3 994	3 884	-	-	3 994	3 884
Morocco - Maroc - Марокко.....	-	-	58	119	-	-	58	119
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	246	73	-	-	246	73
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises - Нидерландские Антильские острова.....	-	-	129	-	-	-	129	-
Saudi Arabia - Arabie saoudite - Саудовская Аравия.....	-	-	14 887	31 520	-	-	14 887	31 520
United Arab Emirates - Emirats arabes unis - Объединенные Арабские Эмираты.....	-	-	-	757	-	-	-	757
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	6 766	6 003	-	-	6 766	6 003
Venezuela - Venezuela - Венесуэла.....	-	-	5 222	552	-	-	5 222	552
Sweden - Suède - Швеция								
Total - Total - Всего.....	-	-	7 737	5 573	-	-	7 737	5 573
Switzerland - Suisse - Швейцария								
Total - Total - Всего.....	35 980	40 960	502	592	-	-	36 482	41 552
France - France - Франция.....	-	-	48	59	-	-	48	59
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	599	966	405	474	-	-	1 004	1 440
Italy - Italie - Италия.....	-	-	49	-	-	-	49	-
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	28 817	28 906	-	59	-	-	28 817	28 965
Sweden - Suède - Швеция.....	6 564	11 088	-	-	-	-	6 564	11 088
Byelorussian SSR - RSS de Biélorussie - Белорусская ССР								
Total - Total - Всего.....	154 890	164 863	12 638	13 983	-	-	167 528	178 846
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство								
Total - Total - Всего.....	348 592	418 648	7 175	7 702	-	-	355 767	426 350
Algeria - Algérie - Алжир.....	25 005	32 285	-	-	-	-	25 005	32 285
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	1 899	1 055	-	-	1 899	1 055
Egypt - Egypte - Египет.....	-	-	528	-	-	-	528	-
France - France - Франция.....	-	-	1 583	2 743	-	-	1 583	2 743
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	105	105	-	-	105	105
Iran - Iran - Иран.....	-	-	106	-	-	-	106	-
Italy - Italie - Италия.....	-	-	-	633	-	-	-	633
Morocco - Maroc - Марокко.....	-	-	105	-	-	-	105	-
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	2 005	739	-	-	2 005	739
Norway - Norvège - Норвегия.....	323 587	386 363	211	950	-	-	323 798	387 313
Saudi Arabia - Arabie saoudite - Саудовская Аравия.....	-	-	422	1 372	-	-	422	1 372
Venezuela - Venezuela - Венесуэла.....	-	-	211	105	-	-	211	105
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты								
Total - Total - Всего.....	1 349 880	1 070 528	-	-
Algeria - Algérie - Алжир.....	272 052	96 337	-	-
Canada - Canada - Канада.....	1 077 828	867 134	-	-
Mexico - Mexique - Мексика.....	-	107 057	-	-
Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия								
Total - Total - Всего.....	27 648	56 843	6 114	5 632	-	-	33 762	62 475
USSR - URSS - СССР.....	27 648	56 843	-	-	-	-	27 648	56 843

¹ 1000 m³.

¹ 1000m³.

¹ 1000 m³.

Exports of gas by country of destination
Exportations de gaz par pays de destination
Экспорт газа по странам назначения

TJ(G) - TJ(G) - ТДЖ(Г)

Exporters/countries of destination Exportateurs/pays de destination Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL CHG		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Austria - Autriche - Австрия								
Total - Total - Всего.....	-	-	2 247	3 208	-	-	2 247	3 208
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия.....	-	-	344	174	-	-	344	174
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	334	482	-	-	334	482
Italy - Italie - Италия.....	-	-	1 253	2 417	-	-	1 253	2 417
Romania - Roumanie - Румыния.....	-	-	135	15	-	-	135	15
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	-	-	21	20	-	-	21	20
USSR - URSS - СССР.....	-	-	-	-	-	-	1	-
Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия.....	-	-	159	100	-	-	159	100
Belgium - Belgique - Бельгия								
Total - Total - Всего.....	18 885	19 668	10 717	12 057	-	-	29 602	31 725
Bulgaria - Bulgarie - Болгария								
Total - Total - Всего.....	-	-	1 33 183	1 35 816	-	-	33 183	35 816
Romania - Roumanie - Румыния.....	-	-	181	-	-	-	181	-
Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия.....	-	-	1 33 002	1 35 816	-	-	33 002	35 816
Canada - Canada - Канада								
Total - Total - Всего.....	1 055 241	...	174 013	...	-	-	1 229 254	...
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты.....	1 055 241	...	174 013	...	-	-	1 229 254	...
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия								
Total - Total - Всего.....	-	-	-	-	69	5	69	5
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская Демократическая Республика..	-	-	-	-	69	2	69	2
Poland - Pologne - Польша.....	-	-	-	-	-	3	-	3
Denmark - Danemark - Дания								
Total - Total - Всего.....	-	-	385	...	-	-
Finland - Finlande - Финляндия								
Total - Total - Всего.....	-	-	100	-	-	-	100	-
Cuba - Cuba - Куба.....	-	-	100	-	-	-	100	-
France - France - Франция								
Total - Total - Всего.....	6 934	5 994	37 379	34 819	-	-	44 313	40 813
Luxembourg - Luxembourg - Люксембург.....	3 064	2 729	-	-
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	3 870	3 265	-	-
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская Демократическая Республика								
Total - Total - Всего.....	5 140	7 169	-	-	147	160	5 287	7 329
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика								
Total - Total - Всего.....	13 438	92 941	29 028	31 167	-	-	42 466	124 108
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	3 784	4 199	-	-	3 784	4 199
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	-	1 203	-	-	-	1 203
France - France - Франция.....	-	41 735	4 336	4 625	-	-	-	46 360
Italy - Italie - Италия.....	-	-	3 088	4 723	-	-	3 088	4 723
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	7 516	7 720	-	-	7 516	7 720
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	-	51 206	-	-	-	-	-	51 206
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	2 483	1 976	-	-	2 483	1 976
Others - Autres - Прочие.....	-	-	7 821	6 721	-	-	7 821	6 721
Greece - Grèce - Греция								
Total - Total - Всего.....	-	-	1 492	722	-	-	1 492	722
Hungary - Hongrie - Венгрия								
Total - Total - Всего.....	290	306	5 412	3 612	-	-	5 702	3 918
Austria - Autriche - Австрия.....	-	-	862	438	-	-	862	438
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	20	27	-	-	20	27
France - France - Франция.....	-	-	10	-	-	-	10	-
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	1 914	736	-	-	1 914	736
Italy - Italie - Италия.....	-	-	438	453	-	-	438	453
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	282	330	-	-	282	330
Romania - Roumanie - Румыния.....	-	-	-	168	-	-	-	168
USSR - URSS - СССР.....	290	306	-	-	-	-	290	306
Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия.....	-	-	1 886	1 460	-	-	1 886	1 460

3. Exports of gas by country of destination
3. Exportations de gaz par pays de destination
3. Экспорт газа по странам назначения

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Exporters/countries of destination Exportateurs/pays de destination Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL СНГ		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Ireland - Irlande - Ирландия								
Total - Total - Всего.....	-	-	151	76	-	-	151	76
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	151	76	-	-	151	76
Italy - Italie - Италия								
Total - Total - Всего.....	-	-	...	10 590	-	-	...	10 590
Luxembourg - Luxembourg - Люксембург								
Total - Total - Всего.....	-	-	100	125	-	-	100	125
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды								
Total - Total - Всего.....	1 839 798	1 923 288	24 974	28 416	-	-	1 864 772	1 951 704
Belgium - Belgique - Бельгия.....	350 560	347 822	11 644	10 578	-	-	362 204	358 400
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия.....	-	-	-	216	-	-	-	216
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	266	48	-	-	266	48
France - France - Франция.....	375 427	392 149	846	338	-	-	376 273	392 487
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	828 077	906 810	6 064	10 535	-	-	834 141	917 345
Italy - Italie - Италия.....	2 275 734	2 276 507	-	5	-	-	275 734	276 512
Morocco - Maroc - Марокко.....	-	-	142	213	-	-	142	213
Portugal - Portugal - Португалия.....	-	-	1 076	496	-	-	1 076	496
Spain - Espagne - Испания.....	-	-	248	73	-	-	248	73
Sweden - Suède - Швеция.....	-	-	104	103	-	-	104	103
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	-	-	3 406	4 672	-	-	3 406	4 672
Others - Autres - Прочие.....	-	-	1 178	1 139	-	-	1 178	1 139
Norway - Norvège - Норвегия								
Total - Total - Всего.....	859 607	1 039 248	2 285	1 645	-	-	861 892	1 040 893
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	517 079	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	342 528	-	-
Poland - Pologne - Польша								
Total - Total - Всего.....	-	-	1 119	728	-	-	1 119	728
Portugal - Portugal - Португалия								
Total - Total - Всего.....	-	-	29	...	-	-
Spain - Espagne - Испания								
Total - Total - Всего.....	-	-	17	6	-	-	17	6
Cape Verde - Cap-Vert - Острова Зеленого Мыса.....	-	-	-	6	-	-	-	6
Others - Autres - Прочие.....	-	-	17	-	-	-	17	-
Sweden - Suède - Швеция								
Total - Total - Всего.....	-	-	599	322	-	-	599	322
Switzerland - Suisse - Швейцария								
Total - Total - Всего.....	650	650	804	459	-	-	1 454	1 109
Austria - Autriche - Австрия.....	-	-	209	70	-	-	209	70
France - France - Франция.....	650	650	-	27	-	-	650	677
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	290	174	-	-	290	174
Italy - Italie - Италия.....	-	-	305	188	-	-	305	188
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство								
Total - Total - Всего.....	-	-	36 505	40 620	-	-	36 505	40 620
Angola - Angola - Ангола.....	-	-	-	105	-	-	-	105
Belgium - Belgique - Бельгия.....	-	-	527	950	-	-	527	950
Denmark - Danemark - Дания.....	-	-	1 899	4 326	-	-	1 899	4 326
France - France - Франция.....	-	-	2 005	2 532	-	-	2 005	2 532
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	-	-	-	211	-	-	-	211
Ireland - Irlande - Ирландия.....	-	-	6 014	5 697	-	-	6 014	5 697
Italy - Italie - Италия.....	-	-	-	950	-	-	-	950
Morocco - Maroc - Марокко.....	-	-	211	211	-	-	211	211
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	-	-	6 541	8 546	-	-	6 541	8 546

Exports of gas by country of destination
Exportations de gaz par pays de destination
Экспорт газа по странам назначения

TJ(G) - TJ(G) - ТДж(Г)

Exporters/countries of destination Exportateurs/pays de destination Страна и ее партнеры	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL СНГ		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Total Total Всего	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Norway - Norvège - Норвегия.....	-	-	3 060	1 161	-	-	3 060	1 161
Portugal - Portugal - Португалия.....	-	-	6 752	5 697	-	-	6 752	5 697
South Africa - Afrique du Sud - Южная Африка.....	-	-	-	105	-	-	-	105
Spain - Espagne - Испания.....	-	-	6 330	4 959	-	-	6 330	4 959
Sweden - Suède - Швеция.....	-	-	1 688	3 376	-	-	1 688	3 376
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты.....	-	-	1 161	1 794	-	-	1 161	1 794
Others - Autres - Прочие.....	-	-	317	-	-	-	317	-
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты								
Total - Total - Всего.....	59 956	59 232	-	-
Canada - Canada - Канада.....	79	113	-	-
Japan - Japon - Япония.....	55 239	54 368	-	-
Mexico - Mexique - Мексика.....	4 638	4 751	-	-

Tonnes.
Including natural gas exported to Switzerland.

¹ Tonnes.
² Y compris le gaz naturel exporté en Suisse.

¹ Тонн.
² Включая природный газ, экспортируемый в Швейцарию.

4. Average calorific value of gases
4. Pouvoir calorifique moyen du gaz
4. Средняя теплотворная способность газов

$\text{kJ/m}^3 - \text{kJ/m}^3 - \text{кДж/м}^3$

Country Pays Страна	Year Année Год	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL CHГ		Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ		Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ		Casing head gas Gaz de sondes Попутный газ	
		G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N
Austria Autriche Австрия	1970	41 483	37 381	1 49 960	1 46 423	.	.	19 272	17 100	21 164	18 527	3 546	3 466	.	.
	1977	40 900	36 800	1 49 800	1 46 500	.	.	19 800	17 700	21 000	18 600	3 380	3 300	.	.
	1978	40 900	36 800	1 49 800	1 46 500	.	.	21 900	20 000	21 000	18 600	3 300	3 200	.	.
	1979	41 000	37 100	1 49 600	1 46 300	.	.	35 060	32 040	21 000	18 500	3 300	3 200	.	.
	1980	41 000	37 100	1 49 600	1 46 300	.	.	33 300	30 300	21 000	18 500	3 400	3 300	.	.
Belgium Belgique Бельгия	1970	35 162	31 814	1 49 604	1 45 837	1 52 325	1 47 302	17 791	15 823	17 791	15 823	3 767	3 713	.	.
	1977	35 169	31 820	1 49 616	1 45 837	1 53 382	1 47 311	27 214	25 230	17 794	15 826	3 768	3 714	.	.
	1978	35 169	31 820	1 49 616	1 45 848	1 53 382	1 47 311	27 214	25 230	17 794	15 826	3 768	3 714	.	.
	1979	35 169	31 820	1 49 616	1 45 848	1 53 382	1 47 311	27 214	25 230	17 794	15 826	3 768	3 714	.	.
	1980	35 169	31 820	1 49 616	1 45 848	1 53 382	1 47 311	27 214	25 230	17 794	15 826	3 768	3 714	.	.
Canada Canada Канада	1970	37 230	...	2 28 830	3 25 530	4 18 360	5 41 730
	1977	37 230	...	2 28 830	3 25 530	4 18 360	5 41 730
	1978	37 230	...	2 28 830	3 25 530	4 18 360	5 41 730
	1979	37 230	...	2 28 830	3 25 530	4 18 360	5 41 730
	1980	3 25 530
Cyprus Chypre Кипр	1970
	1977	.	.	1 48 751	1 45 276	28 468	26 875
	1978	.	.	1 48 776	1 45 301	26 972	25 534
	1979	.	.	1 49 203	1 45 728	25 056	23 612
	1980	.	.	1 48 852	1 45 377	23 995	22 553
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Чехословакия	1970	37 088	31 382	113 022	100 464	.	.	17 581	14 442	18 628	15 321	4 605	3 767	.	.
	1977	38 721	34 953	1 50 651	1 46 046	11 378	10 344	16 451	14 906	18 000	15 790	4 270	3 910	.	.
	1978	38 674	34 057	1 48 503	1 47 911	11 763	10 694	16 669	14 997	17 472	15 886	4 232	3 967	.	.
	1979	38 410	34 547	1 49 758	1 48 012	12 006	10 805	16 598	14 978	18 513	16 277	4 278	3 850	.	.
	1980	38 609	34 564	1 49 655	1 47 913	11 870	10 791	16 551	14 979	18 504	16 272	4 204	3 822	.	.
Denmark Danemark Дания	1970	.	.	1 49 813	...	41 023	...	18 167
	1977	.	.	1 46 046	...	38 930	...	18 360
	1978	.	.	1 46 046	...	38 930	...	18 360
	1979	.	.	1 46 046	...	38 930	...	18 360
	1980
Finland Finlande Финляндия	1970	.	.	1 50 232	1 46 046	17 120	15 490	.	.	3 400
	1977	38 720	35 350	1 50 232	1 46 046	57 135	51 940	17 120	15 490	.	.	3 400
	1978	38 720	35 350	1 50 232	1 46 046	57 135	51 940	17 120	15 490	.	.	3 400
	1979	38 720	35 350	1 50 232	1 46 046	57 135	51 940	17 120	15 490	.	.	3 400
	1980	38 720	35 350	1 50 232	1 46 046	57 135	51 940	17 120	15 490	.	.	3 400
France France Франция	1970	38 093	34 325	1 49 604	...	66 976	...	18 837	16 774	18 837	17 163	4 186	3 650	.	.
	1977	38 100	34 300	1 49 604	...	67 000	...	18 800	16 700	20 300	18 200	3 600	3 650	.	.
	1978	38 100	...	1 48 139	...	67 000	...	18 800	...	20 300	...	3 600
	1979	38 100	...	1 49 572	...	67 000	...	18 800	...	20 300	...	3 600
	1980	38 100	...	1 49 572	...	67 000	...	18 800	...	20 300	...	3 600
German Democratic Republic République démocratique allemande Германская Демократическая Республика	1970	1 46 046	...	23 651	...	14 442	4 186	.	.
	1977	1 46 046	...	27 293	...	14 442	3 726	.	.
	1978	1 46 046	...	23 902	...	14 442	3 726	.	.
	1979	1 46 050	...	24 280	...	14 442	3 770	.	.
	1980	1 46 030	...	22 190	...	14 475	3 900	.	.
Germany, Federal Republic of Allemagne, République fédérale d' Германия, Федеративная Республика	1970	35 267	32 525	1 48 959	1 46 799	52 212	50 232	18 000	16 744	4 186	4 186	45 586	40 897
	1977	35 169	31 652	1 49 558	1 45 888	52 468	48 357	35 345	31 810	35 169	31 652	4 187	4 187	43 925	39 533
	1978	35 169	31 652	1 49 833	1 45 887	52 519	48 360	35 307	31 776	35 169	31 652	4 187	4 187	45 429	41 870
	1979	35 355	31 820	1 48 387	1 44 516	49 281	45 340	35 169	31 652	35 169	31 652	4 187	4 187	46 109	42 420
	1980	34 925	31 433	1 47 854	1 44 027	48 356	44 489	35 169	31 650	35 169	31 650	4 187	4 187	46 172	41 555
Greece Grèce Греция	1970	.	.	1 45 627	17 581	3 223
	1977	.	.	1 48 139	17 581
	1978	.	.	1 48 139	17 581
	1979	.	.	1 48 139	17 581
	1980	.	.	1 48 139	17 581
Hungary Hongrie Венгрия	1970	...	34 763	...	1 50 242	18 003	...	17 749	...	3 718	.	.
	1977	...	37 962	...	1 50 242	17 585	...	16 994	...	3 612	.	.
	1978	...	37 514	...	1 50 242	17 714	...	17 030	...	3 547	.	.
	1979	...	37 860	...	1 50 242	17 637	...	17 167	...	3 613	.	.
	1980	...	38 292	...	1 50 242	17 637	...	16 875	...	3 616	.	.
Ireland Irlande Ирландия	1970
	1977	.	.	1 43 250	17 700
	1978	1 43 250	17 700
	1979
	1980

Average calorific value of gases
Pouvoir calorifique moyen du gaz
Средняя теплотворная способность газов

kJ/m³ – kJ/m³ – кДж/м³

Country Pays Страна	Year Année Год	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL CHГ		Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ		Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ		Casing head gas Gaz de sondes Попутный газ	
		G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N
Italy Italie Италия	1970	38 302	34 535	1 50 232	1 46 046	54 418	50 232	19 465	17 749	20 051	17 791	3 809	3 767		
	1977	38 302	34 535	1 50 232	1 46 046	54 420	50 232	19 465	17 790	20 051	17 790	3 809	3 767		
	1978	38 302	34 535	1 50 232	1 46 046	54 420	50 232	19 465	17 790	20 051	17 790	3 809	3 767		
	1979	38 302	34 535	1 50 232	1 46 046	54 420	50 232	19 465	17 790	20 051	17 790	3 809	3 767		
	1980	38 302	34 535	1 50 232	1 46 046	54 420	50 232	19 465	17 790	20 051	17 790	3 809	3 767		
Luxembourg Luxembourg Люксембург	1970	35 162	31 814	1 49 813	1 46 046			17 581	16 325	19 674	18 000	4 186	4 115		
	1977	35 162	31 814	1 49 813	1 46 046							4 186	4 115		
	1978	35 162	31 814	1 49 813	1 46 046							4 186	4 115		
	1979	35 162	31 814	1 49 813	1 46 046							4 186	4 115		
	1980	41 860	37 874	1 49 813	1 46 046							4 186	4 115		
Moldavia Moldavie Молдавия	1970			113 022	...			16 765	...						
	1977			111 766	...			16 765	...						
	1978			111 766						
	1979								
	1980								
Netherlands Pays-Bas Нидерланды	1970	35 170	31 650	1 05 826	1 46 200	33 308	...			20 290	...	3 052	...	35 271	...
	1977	35 170	31 650	1 50 220	1 46 200		
	1978	35 170	31 650	1 50 220	1 45 200		
	1979	35 170	31 650	1 50 220	1 45 200		
	1980	35 170	31 650	1 50 220	1 45 200		
Norway Norvège Норвегия	1970			1 49 855	1 46 004			17 439	...	19 256	...		8 791		
	1977			1 50 002	1 46 025			17 800	15 900	21 349	18 837	8 300	...		
	1978			1 50 002	1 46 025			17 600	15 900	21 349	18 837	8 300	...		
	1979	41 392		1 50 232	...	48 358		17 600	15 900	21 349	18 837	8 300	...		
	1980					17 600	15 900	21 349	21 349	8 300	...		
Poland Pologne Польша	1970		35 874	1 46 255	...				15 028	17 581	...	4 186	...		
	1977	34 660		1 48 070	...			17 430	...	17 550	...	4 050	...		
	1978	34 060		1 46 046	...			16 074	...	17 665	...	4 186	...		
	1979	34 660		1 46 046	...			16 074	...	17 665	...	4 186	...		
	1980	30 349		1 46 091	...			15 907	...	17 552	...	3 847	...		
Portugal Portugal Португалия	1970			1 49 696	1 45 745	90 974	81 393	17 581	15 907				3 830		
	1977			1 49 705	1 45 749	104 669	94 933	17 581	...		17 661	...	3 068		
	1978			1 49 721	1 45 753	104 671	94 934	17 573	...		17 811	...	3 102		
	1979			1 49 700	1 45 745	96 050	87 117	17 573	...		18 837	...	3 273		
	1980					
Romania Roumanie Румыния	1970	39 851			...		1 49 395			17 581	...	4 102	...		
	1977					
	1978					
	1979					
	1980					
Spain Espagne Испания	1970	51 484		1 49 813	...	41 383	...	16 531	...	17 033	...	3 600	...		
	1977	41 886		1 49 813	...	37 538	...	16 681	...	17 807	...	3 323	...		
	1978	41 654		1 49 813	...	34 610	...	16 694	...	18 054	...	3 387	...		
	1979	41 515		1 49 813	...	38 963	...	16 853	...	18 077	...	3 270	...		
	1980	40 325	36 495	1 49 813	...	36 732	...	16 685	...	18 113	...	3 223	...		
Sweden Suède Швеция	1970			1 49 813	...			17 581	...	17 581	...	3 433	...		
	1977			1 46 055	...				16 747	...	16 747	...	3 349		
	1978			1 46 055	...				16 747	...	16 747	...	3 349		
	1979			1 46 055	...				16 747	...	16 747	...	3 349		
	1980			1 46 055	...				16 747	...	16 747	...	3 349		
Switzerland Suisse Швейцария	1970	40 060	35 999	1 50 232	1 46 046			17 580	15 900						
	1977	37 560	33 804	1 45 636	1 41 072	46 892	42 203	17 580	15 900						
	1978	40 344	36 310	1 45 636	1 41 072	48 358	43 522	17 580	15 900						
	1979	40 093	36 084	1 45 636	1 41 072	48 358	43 522	17 580	15 900						
	1980	40 076	36 068	1 45 636	1 41 072	48 358	43 522	17 580	15 900						
Turkey Turquie Турция	1970			1 48 139	...				17 581	...	18 418	...	4 102		
	1977			1 48 139	...				14 651	...	18 000	...	4 186		
	1978			1 48 139	...				14 651	...	18 000	...	4 186		
	1979			1 48 139	18 000		
	1980				
USSR URSS СССР	1970		34 869	1 50 232	...		1 41 860	16 074	...	16 744	...	4 186	...		
	1977		34 869	1 50 232	...	1 46 046	...	16 325	...	16 744	...	4 186	...		
	1978		34 869	1 50 232	...	1 46 046	...	16 325	...	16 744	...	4 186	...		
	1979		34 869	1 50 232	...	1 46 046	...	16 325	...	16 744	...	4 186	...		
	1980	34 869		1 50 232	...	1 46 046	...	16 325	...	16 744	...	4 186	...		
Ukrainian SSR RS de Украинская ССР	1970	33 488		1 50 232	...										
	1977	33 500		1 50 000	...									58 600	
	1978	33 500		1 50 000	...										
	1979	33 500		1 50 000	...										
	1980	33 500		1 50 000	...										

4. Average calorific value of gases
4. Pouvoir calorifique moyen du gaz
4. Средняя теплотворная способность газов

$\text{kJ/m}^3 - \text{kJ/m}^3 - \text{кДж/м}^3$

Country Pays Страна	Year Année Год	Natural gas Gaz naturel Природный газ		LPG GPL СНГ		Other petroleum gases Autres gaz de pétrole Прочие нефтяные газы		Gasworks gas Gaz d'usine à gaz Заводской газ		Coke-oven gas Gaz de cokerie Коксовый газ		Blast furnace gas Gaz de haut fourneau Доменный газ		Casing head gas Gaz de sondes Попутный газ	
		G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N
Ukrainian SSR RSS d'Ukraine Украинская ССР	1970	38 846	...	¹ 50 232	...	50 232	16 744	...	4 186
	1977
	1978
	1979
	1980
United Kingdom Royaume-Uni Соединенное Королевство	1970	41 860	...	¹ 51 852	...	39 960	...	21 219	...	19 678	...	3 684
	1977	39 683	...	¹ 51 932	...	37 879	...	18 940	...	19 102	...	3 420
	1978	39 683	...	¹ 51 932	...	37 879	...	18 940	...	19 210	...	3 420
	1979	39 683	...	¹ 51 932	...	37 879	...	18 940	...	19 706	...	3 420
	1980	39 683	...	¹ 51 932	...	37 879	...	18 940	...	19 665	...	3 420
United States Etats-Unis Соединенные Штаты	1970	38 407	...	¹ 49 269	20 490	...	20 490	...	3 537	...	40 047	...
	1977	² 38 285	...	¹ 48 976	20 580	18 644	3 542	3 530	² 41 052	...
	1978	² 38 285	...	¹ 48 976	² 41 052	...
	1979	38 017	34 861
	1980	38 017	34 861
Yugoslavia Yougoslavie Югославия	1970	40 604	36 544	¹ 49 688	¹ 45 606	39 767	36 167	17 581	16 074	18 335	16 618	4 437	3 922
	1977	41 441	...	¹ 48 139	...	41 023	...	17 581	...	18 337	...	3 977
	1978	40 913	...	¹ 48 139	...	¹ 48 500	...	17 581	...	17 372	...	3 977
	1979	39 593	...	¹ 48 139	...	¹ 48 500	...	17 581	...	17 372	...	3 977
	1980	38 050	...	¹ 48 139	...	¹ 48 500	...	17 581	...	17 372	...	3 977

¹ kJ/kg.

² Average calorific value of butane.

³ Average calorific value of propane.

⁴ Calorific value of ethane.

⁵ Calorific value of still gas.

⁶ Data relating to coke-oven gas are included under gaswork gas.

¹ kJ/kg.

² Pouvoir calorifique moyen du butane.

³ Pouvoir calorifique moyen du propane.

⁴ Pouvoir calorifique de l'éthane.

⁵ Pouvoir calorifique du gaz de distillation.

⁶ Les données relatives aux gaz de cokerie sont comprises sous gaz d'usine à gaz.

¹ кДж/кг.

² Средняя теплотворная способность бутана.

³ Средняя теплотворная способность пропана.

⁴ Теплотворная способность этана.

⁵ Теплотворная способность перегонного газа.

⁶ Данные по коксовому газу включены в данные по заводскому газу.

5. Fuels used for the production of: (A) Gasworks gas; (B) Substitute natural gas

5. Combustibles utilisés pour la production de: (A) gaz d'usine à gaz; (B) gaz naturel de synthèse

5. Топлива, использованные для производства: (A) заводского газа; (B) синтетического природного газа

1000 tonnes - 1000 tonnes - 1000 тонн

Country Pays Страна	Year Année Год	Hard coal (high and medium rank coal) Houille (charbon de haut rang et de rang moyen) Каменный уголь (высокосортный и среднесортный уголь)		Brown coal (low rank coal) Lignite (charbon de bas rang) Бурый уголь (низкосортный уголь)		Coke Coke Кокс	
		A	B	A	B	A	B
Austria Autriche Австрия	1970	-	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Czechoslovakia Tchécoslovaquie Чехословакия	1970	33	-	1 656	-	-	-
	1977	-	-	2 929	-	-	-
	1978	-	-	2 832	-	-	-
	1979	-	-	2 478	-	-	-
	1980	-	-	2 509	-	-	-
Denmark Danemark Дания	1970	174	-	-	-	-	-
	1977	84	-	-	-	-	-
	1978	92	-	-	-	-	-
	1979	89	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Finland Finlande Финляндия	1970	154	-	-	-	2	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
France France Франция	1970	12	-	-	-	3	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
German Democratic Republic République démocratique allemande Германская Демократическая Республика	1970	1 3 127	-	1 5 587	-	1 23	-
	1977	1 2 059	-	1 6 780	-	1 25	-
	1978	1 1 725	-	1 6 767	-	1 20	-
	1979	1 1 673	-	1 6 835	-	1 19	-
	1980	1 1 707	-	1 7 039	-	1 15	-
Germany, Federal Republic of Allemagne, République fédérale d' Германия, Федеративная Республика	1970	3 320	-	-	-	145	-
	1977	1 036	-	-	-	53	-
	1978	1 005	-	-	-	56	-
	1979	1 197	-	-	-	64	-
	1980	873	-	-	-	37	-
Greece Grèce Греция	1970	20	-	-	-	4	-
	1977	16	-	-	-	5	-
	1978	15	-	-	-	6	-
	1979	16	-	-	-	7	-
	1980	17	-	-	-	7	-
Hungary Hongrie Венгрия	1970	489	-	0	-	1	-
	1977	241	-	0	-	0	-
	1978	238	-	0	-	0	-
	1979	233	-	0	-	0	-
	1980	223	-	0	-	0	-
Ireland Irlande Ирландия	1970	58	-	-	-	-	-
	1977	47	-	-	-	-	-
	1978	41	-	-	-	-	-
	1979	21	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Italy Italie Италия	1970	166	-	-	-	2	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Norway Norvège Норвегия	1970	-	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Poland Pologne Польша	1970	1 784	-	-	-	103	-
	1977	1 115	-	-	-	1	-
	1978	965	-	-	-	-	-
	1979	923	-	-	-	-	-
	1980	791	-	-	-	-	-
Portugal Portugal Португалия	1970	-	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-

5. Fuels used for the production of: (A) Gasworks gas; (B) Substitute natural gas
 5. Combustibles utilisés pour la production de: (A) gaz d'usine à gaz; (B) gaz naturel de synthèse
 5. Топлива, использованные для производства: (A) заводского газа; (B) синтетического природного газа

1000 tonnes – 1000 tonnes – 1000 тонн

Other solid fuels Autres combustibles solides Прочие виды твердого топлива		Crude petroleum Pétrole brut Сырая нефть		Light petroleum products Produits pétroliers légers Легкие нефтепродукты		Medium petroleum products Produits pétroliers moyens Средние нефтепродукты		Heavy petroleum products Produits pétroliers lourds Тяжелые нефтепродукты		Tar (distillates of solid fuels) Goudrons (en provenance de la distillation de combustibles solides) Битум (полученный из твердого топлива)	
A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
-	-	-	-	3	-	17	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	73	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-
-	-	24	-	84	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	268	-	0	-	1	-	-	-
-	-	-	-	41	-	0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	126	-	-	-	132	-	-	-
-	-	-	-	169	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	193	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	169	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	162	-	-	-	-	-	-	-
-	-	50	-	205	-	-	-	-	-	-	-
-	-	55	-	233	-	-	-	-	-	-	-
-	-	61	-	254	-	-	-	-	-	-	-
-	-	60	-	268	-	-	-	-	-	-	-
-	-	71	-	289	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	105	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	110	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	112	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	114	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	92	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	156	-	-	-	8	-	-	-
-	-	-	-	44	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	10	-	0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	8	-	0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	8	-	0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	...	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-

5. Fuels used for the production of: (A) Gasworks gas; (B) Substitute natural gas
5. Combustibles utilisés pour la production de: (A) gaz d'usine à gaz; (B) gaz naturel de synthèse
5. Топлива, использованные для производства: (A) заводского газа; (B) синтетического природного газа

1000 tonnes – 1000 tonnes – 1000 тонн

Country Pays Страна	Year Année Год	Hard coal (high and medium rank coal) Houille (charbon de haut rang et de rang moyen) Каменный уголь (высокосортный и среднесортный уголь)		Brown coal (low rank coal) Lignite (charbon de bas rang) Бурый уголь (низкосортный уголь)		Coke Coke Кокс	
		A	B	A	B	A	B
Spain Espagne Испания	1970	23	-	-	-	1	-
	1977	10	-	-	-	-	-
	1978	9	-	-	-	-	-
	1979	8	-	-	-	-	-
	1980	8	-	-	-	-	-
Sweden Suède Швеция	1970	458	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Switzerland Suisse Швейцария	1970	263	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-
Turkey Turquie Турция	1970	285	-	-	-	44	-
	1977	...	-	-	-	...	-
	1978	...	-	-	-	...	-
	1979	...	-	-	-	...	-
	1980	...	-	-	-	...	-
United Kingdom Royaume-Uni Соединенное Королевство	1970	4 238	-	-	-	197	-
	1977	7	-	-	-	-	-
	1978	6	-	-	-	-	-
	1979	6	-	-	-	-	-
	1980	2	-	-	-	-	-
United States Etats-Unis Соединенные Штаты	1970	* 42	-	* 445	-	* 11	-
	1977	...	-	...	-	...	-
	1978	...	-	...	-	...	-
	1979	...	-	...	-	...	-
	1980	...	-	...	-	...	-
Yugoslavia Yougoslavie Югославия	1970	-	-	-	-	-	-
	1977	-	-	-	-	-	-
	1978	-	-	-	-	-	-
	1979	-	-	-	-	-	-
	1980	-	-	-	-	-	-

¹ Data refer to the production of gasworks gas, coke-oven gas and coke.

² Data for medium and heavy petroleum products are included under light petroleum products.

³ Data for crude petroleum and for light and medium petroleum products are included under heavy petroleum products.

¹ Les données se rapportent à la production de gaz d'usine à gaz, de gaz de cokerie et de coke.

² Les données relatives aux produits pétroliers moyens et lourds sont comprises sous les produits pétroliers légers.

³ Les données relatives au pétrole brut et aux produits pétroliers légers et moyens sont comprises sous les produits pétroliers lourds.

Fuels used for the production of: (A) Gasworks gas; (B) Substitute natural gas
 Combustibles utilisés pour la production de: (A) gaz d'usine à gaz; (B) gaz naturel de synthèse
 Топлива, использованные для производства: (A) заводского газа; (B) синтетического природного газа

1000 tonnes – 1000 tonnes – 1000 тонн

Other solid fuels Autres combustibles solides Прочие виды твердого топлива		Crude petroleum Pétrole brut Сырая нефть		Light petroleum products Produits pétroliers légers Легкие нефтепродукты		Medium petroleum products Produits pétroliers moyens Средние нефтепродукты		Heavy petroleum products Produits pétroliers lourds Тяжелые нефтепродукты		Tar (distillates of solid fuels) Goudrons (en provenance de la distillation de combustibles solides) Битум (полученный из твердого топлива)	
A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
1	-	-	-	263	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	214	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	229	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	225	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	236	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	108	-	0	-	3	-	-	-
-	-	-	-	104	-	0	-	3	-	-	-
-	-	-	-	103	-	0	-	4	-	-	-
-	-	-	-	94	-	0	-	3	-	-	-
-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	10	-
-	-	-	-	15	-	9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	13	-	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	12	-	11	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	14	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3 418	-	14	-	22	-	-	-
-	-	-	-	2 99	2 16	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	2 109	2 42	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	2 65	2 5	2	2	2	2	-	-
-	-	-	-	2 67	2 1	2	2	2	2	-	-
-	-	3	-	3	-	3	-	194	-	26	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4 931	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	3 526	-	-	-	-	-	-
150	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Данные относятся к производству заводского и коксового газа и кокса.

Данные по средним и тяжелым нефтепродуктам включены в легкие нефтепродукты.

Данные по сырой нефти и по легким и средним нефтепродуктам включены в тяжелые нефтепродукты.

6. Number of household consumers of gas: (A) Total; (B) LPG
6. Nombre de consommateurs domestiques de gaz: (A) Total; (B) GPL
6. Число потребителей газа в бытовом секторе: (A) Всего; (B) СНГ

Thousands – Milliers – Тысячи

Country Pays Страна		1970	1977	1978	1979	1980
Austria – Autriche – Австрия	A B	863 ...	929 ...	932 ...	936 ...	940 ...
Belgium – Belgique – Бельгия	A B	1 598 ...	1 677 ...	1 719 ...	3 461 1 700	3 500 1 700
Bulgaria – Bulgarie – Болгария	A B
Canada – Canada – Канада	A B	1 704 ...	2 235 ...	2 308 ...	2 400
Cyprus – Chypre – Кипр	A B
Czechoslovakia – Tchécoslovaquie – Чехословакия	A B	1 949 562	2 948 1 073	3 111 1 158	3 256 1 231	3 370 1 270
Denmark – Danemark – Дания	A B	682 ...	450 ...	442 ...	420
Finland – Finlande – Финляндия	A B	90 ...	74 ...	72 ...	71 ...	60 ...
France – France – Франция	A B	7 429 ...	8 000 ...	8 068 ...	8 148 ...	8 250 ...
German Democratic Republic – République démocratique allemande – Германская Демократическая Республика	A B	...	3 563 ...	3 565 ...	3 611 ...	3 570 ...
Germany, Federal Republic of – Allemagne, République fédérale d' – Германия, Федеративная Республика	A B	6 951 ...	7 108 ...	7 203 ...	7 462
Greece – Grèce – Греция	A B	9 ...	6 ...	6 ...	6
Hungary – Hongrie – Венгрия	A B	1 816 1 291	2 668 1 856	2 827 1 989	2 979 2 100	3 090 2 170
Ireland – Irlande – Ирландия	A B
Italy – Italie – Италия	A B	5 030 ...	7 180 ...	7 250
Luxembourg – Luxembourg – Люксембург	A B	50 ...	50	50
Malta – Malte – Мальта	A B
Netherlands – Pays-Bas – Нидерланды	A B	3 110 ...	4 156 ...	4 273 ...	4 366 ...	4 400 ...
Norway – Norvège – Норвегия	A B	16 ...	9 ...	8 ...	8
Poland – Pologne – Польша	A B	2 291 710	3 418 1 674	3 630 1 783	3 823 1 884	4 020 1 990
Portugal – Portugal – Португалия	A B	125 ...	154 ...	157 ...	158
Romania – Roumanie – Румыния	A B	444
Spain – Espagne – Испания	A B	9 344 8 585	12 800 11 696	13 143 11 989	13 647 12 444	14 030 12 800
Sweden – Suède – Швеция	A B	482 ...	330 ...	330 ...	310 ...	220 ...
Switzerland – Suisse – Швейцария	A B	578 ...	525 ...	508 ...	506 ...	500 ...
Turkey – Turquie – Турция	A B	186
USSR – URSS – СССР	A B	23 376 ...	48 226 28 344	50 924 29 950	53 258 31 264	55 220 32 180
Byelorussian SSR – RSS de Biélorussie – Белорусская ССР	A B	808 ...	1 922 ...	2 075 ...	2 224 ...	2 330 ...
Ukrainian SSR – RSS d'Ukraine – Украинская ССР	A B	4 883
United Kingdom – Royaume-Uni – Соединенное Королевство	A B	12 917 ...	14 128 ...	14 396 ...	14 854 8	15 080 ...
United States – Etats-Unis – Соединенные Штаты	A B	38 604	41 845
Yugoslavia – Yougoslavie – Югославия	A B	2 278	1 495 1 297	1 753 1 526	1 730 1 460

¹ Number of household consumers of natural gas.

¹ Nombre de consommateurs domestiques de gaz naturel.

¹ Число домашних хозяйств-потребителей природного газа.

² Including consumers of LPG supplied in containers.

² Y compris les consommateurs des GPL livrés en conditionné.

² Включая потребителей СНГ, поставленного в контейнерах.

Length of mains for transport and distribution of gas
 Longueur des conduites pour le transport et la distribution du gaz
 Протяженность газотранспортных и газораспределительных сетей

km - km - км

Country Pays Страна	Mains for transport Conduites pour le transport Газотранспортные сети		Distribution network Conduites pour la distribution Газораспределительные сети		Total length of pipe Longueur totale des conduites Вся протяженность сетей	
	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Austria - Autriche - Австрия.....	2 742	2 884	6 133	6 352	8 875	9 236
Belgium - Belgique - Бельгия.....	3 207	3 279	24 537	25 759	27 744	29 038
Bulgaria - Bulgarie - Болгария.....
Canada - Canada - Канада.....	46 297	...	85 955	...	132 252	...
Cyprus - Chypre - Кипр.....
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie - Чехословакия.....	9 779	10 008	13 501	14 458	23 280	24 466
Denmark - Danemark - Дания.....	148	...	3 345	...	3 493	...
Finland - Finlande - Финляндия.....	258	258	298	298	556	556
France - France - Франция.....	22 360	23 625	83 667	87 643	106 027	111 268
German Democratic Republic - République démocratique allemande - Германская демократическая Республика.....	14 548	14 688	25 215	25 819	39 763	40 507
Germany, Federal Republic of - Allemagne, République fédérale d' - Германия, Федеративная Республика.....	36 788	38 500	95 389	100 500	132 177	139 000
Greece - Grèce - Греция.....	390	390	390	390
Hungary - Hongrie - Венгрия.....	1 025	1 071	5 540	5 715	6 565	6 786
Ireland - Irlande - Ирландия.....
Italy - Italie - Италия.....
Luxembourg - Luxembourg - Люксембург.....	...	66	...	600	...	666
Malta - Malte - Мальта.....
Netherlands - Pays-Bas - Нидерланды.....	14 057	14 500	76 268	79 000	90 325	93 500
Norway - Norvège - Норвегия.....	275	275	275	275
Poland - Pologne - Польша.....	21 211	22 400
Portugal - Portugal - Португалия.....	1 838	...	1 962	...
Romania - Roumanie - Румыния.....
Spain - Espagne - Испания.....	452	1 230	5 909	6 081	6 361	7 311
Sweden - Suède - Швеция.....	300	300	1 900	1 900	2 200	2 200
Switzerland - Suisse - Швейцария.....	2 103	2 166	7 564	7 406	9 667	9 572
Turkey - Turquie - Турция.....
USSR - URSS - СССР.....	124 362	131 620	128 651	136 042	253 013	267 662
Byelorussian SSR - RSS de Biélorussie - Белорусская ССР.....	2 591	2 667	4 365	4 690	6 956	7 357
Ukrainian SSR - RSS d'Ukraine - Украинская ССР.....
United Kingdom - Royaume-Uni - Соединенное Королевство.....	12 147	12 181	212 189	215 696	224 336	227 877
United States - Etats-Unis - Соединенные Штаты.....
Yugoslavia - Yougoslavie - Югославия.....	2 601	3 027	2 350	2 736	4 951	5 763

¹ Including private branch pipes.

¹ Y compris les branchements particuliers.

¹ Включая частные патрубки.

ANNEX I

LIST OF ECE PERIODIC REVIEWS IN THE FIELD OF GAS

The trends in the European Gas Economy, 1956	(E/ECE/246)
Report on the Position of Natural Gas in the European Economy, 1957	(E/ECE/289; E/ECE/GAS/7; Sales No.: 57.II.E/Mim.6)
Annual Review of the Gas Situation in Europe (for 1955–1959 and 1959–1960)	(ST/ECE/GAS/2, Sales No.: 62.II.E/Mim.19)
Markets for Natural Gas in Europe in 1961	(ST/ECE/GAS/3, Sales No.: 62.II.E/Mim.20)
Evaluation of Recent Developments in the European Gas Economy, 1962	(ST/ECE/GAS/4, Sales No.: 62.II.E/Mim.18)
Annual Review of the Gas Situation in Europe 1960–1961	(ST/ECE/GAS/8, Sales No.: 63.II.E/Mim.11)
Annual Review of the Gas Situation in Europe 1961–1962	(ST/ECE/GAS/10, Sales No.: 64.II.E/Mim.16)
The Gas Situation in Europe in 1963/1964 and Prospects	(ST/ECE/GAS/16, Sales No.: 66.II.E/Mim.24)
The Gas Situation in Europe in 1964/1965 and Prospects	(ST/ECE/GAS/20, Sales No.: 67.II.E/Mim.35)
The Gas Situation in Europe and its Prospects, Triennial version 1966–1968	(ST/ECE/GAS/32)
The Gas Situation in Europe in 1970 and its Prospects	(GAS/Working Paper No. 256/Add.1)
The Gas Situation in Europe 1969–1971 and its Prospects, Triennial Report	(ECE/GAS/3)
The Gas Situation in Europe in 1972 and its Prospects	(ECE/GAS/11)
The Gas Situation in Europe in 1973 and its Prospects	(ECE/GAS/19)
The Gas Situation in the ECE Region and its Prospects, Triennial Version, 1972–1974	(ECE/GAS/25)
The Gas Situation in the ECE Region in 1975 and its Prospects	(ECE/GAS/32)
The gas Situation in the ECE Region in 1976 and its Prospects	(ECE/GAS/40)
The Gas Situation in the ECE Region and its Prospects, Triennial Version, 1975–1977	(ECE/GAS/45)
The Gas Situation in the ECE Region in 1978 and its Prospects	(ECE/GAS/51)
The Gas Situation in the ECE Region in 1979 and its Prospects	(ECE/GAS/58)

LISTE DES RAPPORTS PERIODIQUES DE LA CEE DANS LE DOMAINE DU GAZ

Evolution de l'Economie gazière européenne, 1956	(E/ECE/246)
Rapport sur la situation économique du gaz naturel en Europe, 1957	(E/ECE/289; E/ECE/GAS/7; No. de vente: 57.II.E/Mim.6)
Revue annuelle de la situation du gaz en Europe (Périodes 1955-1959 et 1959-1960)	(ST/ECE/GAS/2, No. de vente: 62.II.E/Mim.19)
Les marchés du gaz naturel en Europe en 1961	(ST/ECE/GAS/3, No. de vente: 62.II.E/Mim.20)
L'évolution des développements récents dans l'économie gazière européenne, 1962	(ST/ECE/GAS/4, No. de vente: 62.II.E/Mim.18)
Revue annuelle de la situation du gaz en Europe en 1960-1961	(ST/ECE/GAS/8, No. de vente: 63.II.E/Mim.11)
Revue annuelle de la situation du gaz en Europe en 1961-1962	(ST/ECE/GAS/10, No. de vente: 64.II.E/Mim.16)
Situation du gaz en Europe en 1963/1964 et ses perspectives	(ST/ECE/GAS/16, No. de vente: 66.II.E/Mim.24)
Situation du gaz en Europe en 1964/1965 et ses perspectives	(ST/ECE/GAS/20, No. de vente: 67.II.E/Mim.35)
La situation du gaz en Europe et ses perspectives, Version triennale, 1966-1968	(ST/ECE/GAS/32)
La situation du gaz en Europe en 1970 et ses perspectives	(GAS/Document de travail No.256/Add.1)
La situation du gaz en Europe et ses perspectives, Version triennale 1969-1971	(ECE/GAS/3)
La situation du gaz en Europe en 1972 et ses perspectives	(ECE/GAS/11)
La situation du gaz en Europe en 1973 et ses perspectives	(ECE/GAS/19)
La situation du gaz dans la région de la CEE et ses perspectives, Version triennale, 1972-1974	(ECE/GAS/25)
La situation du gaz dans la région de la CEE en 1975 et ses perspectives	(ECE/GAS/32)
La situation du gaz dans la région de la CEE en 1976 et ses perspectives	(ECE/GAS/40)
La situation du gaz dans la région de la CEE et ses perspectives, Rapport triennal 1975-1977	(ECE/GAS/45)
La situation du gaz dans la région de la CEE en 1978 et ses perspectives	(ECE/GAS/51)
La situation du gaz dans la région de la CEE en 1979 et ses perspectives	(ECE/GAS/58)

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ПЕРЕЧЕНЬ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОБЗОРОВ ЕЭК ПО ГАЗУ

- Тенденция развития европейского газового хозяйства, 1956 (E/ECE/246)
- Доклад об экономическом положении европейского рынка природного газа, 1957 (E/ECE/289; E/ECE/GAS/7; номер для заказов: 57.II.E/Mim.6)
- Годовой обзор положения европейского газового хозяйства (1955–1959 и 1959–1960) (E/ECE/GAS/2; номер для заказов: 62.II.E/Mim.19)
- Европейские рынки природного газа в 1961 году (ST/ECE/GAS/3, номер для заказов: 62.II.E/Mim.20)
- Положение и перспективы европейского газового хозяйства, 1962 (ST/ECE/GAS/4, номер для заказов: 62.II.E/Mim.18)
- Годовой обзор положения европейского газового хозяйства в 1960–1961 гг. (ST/ECE/GAS/8, номер для заказов: 63.II.E/Mim.11)
- Годовой обзор положения европейского газового хозяйства в 1961–1962 гг. (ST/ECE/GAS/10, номер для заказов: 64.II.E/Mim.16)
- Положение европейского газового хозяйства в 1963/1964 году и его перспективы, (ST/ECE/GAS/16, номер для заказов: 66.II.E/Mim.24)
- Положение европейского газового хозяйства в 1964/1965 году и его перспективы, (ST/ECE/GAS/20, номер для заказов: 67.II.E/Mim.35)
- Положение европейского газового хозяйства в 1966–1968 гг. и его перспективы; трехгодичный обзор, (ST/ECE/GAS/32)
- Положение европейского газового хозяйства в 1970 году и его перспективы, (GAS/Working Paper No. 256/Add.1)
- Положение европейского газового хозяйства в 1969–1971 гг. и его перспективы; трехгодичный обзор (E/ECE/GAS/3)
- Положение европейского газового хозяйства в 1972 году и его перспективы (ECE/GAS/11)
- Положение европейского газового хозяйства в 1973 году и его перспективы (ECE/GAS/19)
- Положение и перспективы в области газового хозяйства в районе ЕЭК, трехгодичный обзор, 1972–1974 гг. (ECE/GAS/25)
- Положение газового хозяйства в странах района ЕЭК в 1975 году и его перспективы (ECE/GAS/32)
- Положение газового хозяйства в странах района ЕЭК в 1976 году и его перспективы (ECE/GAS/40)
- Положение газового хозяйства в районе ЕЭК и его перспективы, трехгодичный обзор, 1975–1977 (ECE/GAS/45)
- Положение газового хозяйства в странах района ЕЭК в 1978 году и его перспективы (ECE/GAS/51)
- Положение газового хозяйства в странах района ЕЭК в 1979 году и его перспективы (ECE/GAS/58)

ANNEX II

DEFINITIONS

The following definitions of items covered by the Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe relate to those established under the auspices of the Conference of European Statisticians and the Committee on Gas of the United Nations Economic Commission for Europe. Where individual series differ fundamentally from these definitions, and/or the coverage is incomplete, the differences are indicated in footnotes.

DEFINITIONS OF GASES

Natural gas is essentially methane but invariably contains a small proportion of other gases. It covers both non-associated gas (originating from fields producing only hydrocarbons in gaseous form) and associated gas (originating from fields producing both liquid and gaseous hydrocarbons), and also methane stripped at casing heads, recovered in coal mines and sewage gas. Separated ethane, propane and butane and other liquid yields, as far as they are separated, are excluded.

Substitute natural gas is a gaseous fuel manufactured from coal or hydrocarbons (or from other carbonaceous material) and having the same properties as natural gas.

LPG (liquefied petroleum gases) is propane and butane and any mixture of the two obtained by stripping natural gases from crude petroleum or natural gas sources or produced in petroleum refineries and elsewhere in the course of processing crude petroleum or its derivatives.

Other petroleum gases covers ethane from petroleum or natural gas producers' separation and stabilization plants, and refinery gas obtained during distillation of crude petroleum and treatment of petroleum products in refineries and petrochemical plants.

Gasworks gas covers gas produced by carbonization, total gasification with or without enrichment with petroleum products. It covers all types of gases produced by undertakings of one legal form or another, the essential purpose of which is the production of manufactured gas. It includes gas produced by cracking of natural gas, and by reforming and simple mixing of gases.

Coke-oven gas is a by-product of carbonization obtained at coke-ovens.

Blast furnace gas is a by-product obtained in blast furnaces.

DEFINITIONS OF ITEMS IN GAS STATISTICS

Item 01: Production

Production is defined as production after operations for removal of inert matter contained in gas and excludes gas flared, otherwise wasted, used for drying or re-injected into the strata. Production includes the quantities consumed by the producer in the production process as well as supplies to other producers of energy for transformation or other uses.

In general, production of gas refers to the production by undertakings, of one legal form or another, the essential purpose of which is the production, transmission and distribution of gas. In addition, gas produced outside the mentioned undertakings (e.g. in coke-ovens, in carbon chemical industry) are also included. As to petrochemical industry, only net restitutions of gas (e.g. LPG) are taken into account.

Item 01.1: Primary production is the production of gas from natural sources.

Natural gas

Primary production of natural gas refers to production from natural sources. It is measured at the separation plant and includes gas used at the plant as well as any quantity of natural gas separated and used by producers e.g. at offshore installations, before the main separation process.

LPG (liquefied petroleum gases)

Primary production refers to production of propane and butane and any mixture of the two obtained by stripping natural gases from crude petroleum or natural gas sources.

Other petroleum gases

Primary production of other petroleum gases refers to production of ethane from natural sources.

Item 01.2: Derived production is the production of gas resulting from transformation.

Natural gas

Derived production refers to production of manufactured gases having the properties of natural gas and distributed as such (ex. substitute natural gas).

LPG (liquefied petroleum gases)

Derived production refers to production of propane and butane and any mixture of the two produced in petroleum refineries and elsewhere in the course of processing crude petroleum or its derivatives.

Other petroleum gases

Derived production of other petroleum gases covers the production of refinery gas obtained during distillation of crude petroleum and treatment of petroleum products in refineries and petrochemical plants.

Item 02: Imports; Item 03: Exports

Data on imports and exports refer to the amount of gas obtained from or supplied to other countries respectively, whether or not there is an economic or customs union between the respective countries. In principle, transit trade is excluded. In general, data on imports and exports are based on declarations submitted by producers (or exporters) and importers; they may therefore differ from data supplied by the customs services and published in foreign trade statistical bulletins.

In the case of imports of natural gas containing certain quantities of liquefied petroleum gases, the whole amount of gas imported (i.e. including LPG contained in it) is recorded as imports of natural gas. The amount of LPG extracted by stripping of imported natural gas in installations of the importing country is included under item 08 and in the production figure of LPG (item 01), and also shown separately under item 08.1.

Item 05: Changes in stocks

Changes in stocks refer to the differences between the amount of gas in stocks at the beginning and the end of the year. The signs + for net increases and for net decreases in stocks are used. Under this item are counted also changes in stocks of natural gas in pipelines, if the relevant data can be obtained; otherwise they are included with losses in transport and distribution (item 10).

Item 06: Gross consumption (01 + 02–03–05)

Item 07: Gas converted – Total (07.1 + 07.2 + 07.3)

This item includes: i) quantities of gas used for production of electric energy in all thermal power plants, i.e. public thermal power plants (07.11), thermal power plants of self-producers (electricity only) (07.12) and thermal power plants for the combined production of electric energy and heat (07.13); ii) quantities of gas supplied to public heating plants for production of heat for public distribution (07.2); iii) quantities of gas supplied by the respective gas industries to other gas producers for cracking and reforming processes (07.3) (the amount of gas supplied to gas producers for distribution (resale) as such is not included if it is possible to obtain separate data; these quantities are counted under the respective gases in item 12: Deliveries for final consumption).

The amount of gas used by energy conversion industries for heating or operation of their equipment and auxiliaries, including consumption of gas for extraction of nitrogen from some natural gases and for liquefying of natural gas, is not considered as energy converted, but counted as consumption by energy producing industries, and included under item 09. The whole quantity of gas used for energy purposes (other than by the energy producing industries) is counted as final consumption of the industries concerned, i.e. including that part of gas which had been converted (e.g. into heat) by these industries before being used for final consumption.

Item 07.1: Supplies for the production of electric energy – Total (07.11 + 07.12 + 07.13)

of which:

Item 07.11: Public thermal power plants (electric energy only) – These are public undertakings the essential purpose of which is the production, transmission or distribution of electric energy. These may be private companies, co-operative organizations, local or regional authorities, nationalized undertakings or governmental organizations.

Item 07.12: Thermal power plants of self-producers (electric energy only) – These are undertakings which, in addition to their main activities, themselves produce electric energy individually or in combination, electric energy intended in whole or in part to meet their own needs.

Item 07.13: Thermal power plants for combined generation of electric energy and heat – These are public power plants in which electric energy and heat are produced at the same time. Power plants of self-producers of the same kind are included here only if the heat produced is, in whole or in part, delivered to other users on a commercial basis. If this is not the case, such power plants are included under item 07.12 'Thermal power plants of self-producers'.

Item 07.2: Supplies to public heating plants – Heating plants are plants in which heat is the only output. Plants of self-producers of the same kind are included here only, if the heat produced is delivered, in whole or in part, to other users on a commercial basis. If this is not the case, such plants are included under item 07.12 'Thermal power plants of self-producers'.

Item 07.3: Supplies to gas producers for cracking and reforming processes – Total (07.31 + 07.32 + 07.33).

Item 08: Transfers – quantities of gas which are simply mixed with other gases without physical or chemical transformations. Examples are coke-oven gas transferred to gasworks for mixing; substitute natural gas manufactured in gasworks and distributed through the natural gas network; and those small quantities of LPG which are distributed through natural gas networks.

of which:

Item 08.1: LPG stripped from imported natural gas in installations of the importing country.

Item 09: Consumption by energy producing industries – Total (09.1 + 09.2)

This item covers the amount of gas used by energy producing industries for heating and/or operation of their equipment and auxiliaries including consumption of gas for extraction of nitrogen from some natural gases and for liquefying of natural gas.

Energy producing industries – This item covers both primary energy industries and energy conversion industries. These are undertakings, of one legal form or another, the essential purpose of which is the production, transmission and distribution of energy, and thermal power plants of self-producers, i.e. of undertakings which, in addition to their main activities, themselves produce, individually or in combination, electric energy intended in whole or in part to meet their own needs.

Primary energy industries – Hard coal and brown coal mines; crude petroleum and natural gas wells, including the separation installations; hydro-electric, geothermal and nuclear power plants.

Energy conversion industries – Patent fuel plants; brown coal briquette, dried brown coal and brown coal coke plants; peat briquette plants; coke-oven plants; gasworks; petroleum refineries; thermal power plants (including thermal power plants of self-producers); and pumping stations at hydro-electric plants.

Item 09.1: Own consumption by gas producers – Total (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)

of which:

Item 09.11: For heating of ovens and stills.

Item 09.12: For operating compressors for transport and distribution of gas.

Item 09.13: For production (purifying, liquefying, etc. of gas).

Item 09.14: For other own consumption.

Item 09.2: Consumption by other energy producing industries

Item 10: Losses in transport and distribution

This item contains data on all losses due to transportation and distribution of gas. Included are also changes in stocks of natural gas in pipelines, if the relevant data cannot be obtained; otherwise they are counted as changes in stocks (item 05).

Item 11: Non energy use

This item covers the quantities of gas consumed as raw materials in the chemical industry, and also the non-energy consumption of all the other sectors

Item 12: Deliveries for final consumption¹ – Total (12.1 + 12.2 + 12.3)

This item covers the whole quantity of gas delivered for energy purposes to consumers other than the energy producing industries, including that part of gas which has been converted (e.g. into heat) by these consumers before being used for final consumption. Deliveries of gas for military purposes are also considered as final consumption.

Item 12.1: Industry and construction, excluding energy producing industries – Total (12.11 + 12.12 + 12.13 + 12.14)

ISIC, Rev.2
Major divisions, divisions,
major groups or groups

of which:

Item 12.11: Iron and steel basic industries	371
Item 12.12: Non-ferrous metal basic industries	372
Item 12.13: Chemical industries, excluding the manufacturing of fuels	351, 352, 354(part), 355, 356
Item 12.14: Other industries and construction (12.141 to 12.147)	

of which:

Item 12.141: Mining (excluding the extraction of fuels) and quarrying	23, 29
Item 12.142: Food, beverages and tobacco	31
Item 12.143: Textiles, wearing apparel and leather industries	32
Item 12.144: Wood, paper, and their products; printing and publishing	33, 34
Item 12.145: Non-metallic mineral products, excluding products of petroleum and coal	36
Item 12.146: Fabricated metal products, machinery and equipment	38
Item 12.147: Industries not specified above, steam, water works and supply; construction	39, 4103, 42, 50

Item 12.2: Transport and storage 71

Item 12.3: Households and other consumers – Total (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)

of which:

Item 12.31: Households	No specific heading in ISIC
Item 12.32: Agriculture, hunting, forestry and fishing	11, 12, 13
Item 12.33: Trade (wholesale and retail trade, restaurants and hotels)	6
Item 12.34: Others: communications, services, and activities not specified above, including public lighting	72, 8, 9, 0

Item 13: Statistical differences (06–07–08–09–10–11–12)

This item establishes the balance of item 06 'Gross consumption', on the one hand and, on the other hand, of items 07 'Gas converted'; 08 'Transfers'; 09 'Consumption by energy producing industries'; 10 'Losses in transport and distribution'; 11 'Non energy use' and 12, 'Deliveries for final consumption'.

Average calorific value of gas production

The average calorific value of gas production is expressed in kJ/m³(st), i.e. kilojoules per m³ of gas in standard conditions of 15°C and 1013.25 mbar, dry. The quantities of gases expressed in TJ (terajoules) are based on their **gross calorific values** (in the determination of which the water produced by the combustion of the fuel is assumed to be completely condensed).

Fuels used for production of gasworks gas and substitute natural gas (SNG)

Hard coal (High and medium rank coal) – Coal with a high degree of coalification, and with a gross calorific value above 24 MJ/kg^2 ($> 5700 \text{ kcal/kg}$) on ash-free but moist basis, and with a reflectance index of vitrinite above 0.5.

Brown coal (Low rank coal) – Coal with a low degree of coalification which has retained the anatomical structure of the vegetable matter from which it was formed; gross calorific value $< 24 \text{ MJ/kg}^2$ ($< 5700 \text{ kcal/kg}$) on ash-free but moist basis; reflectance index of vitrinite: less than 0.5.

Coke – The solid product obtained from carbonization of coal at high temperature.

Other solid fuels – Semi-coke, fuel wood, peat and waste. Semi-coke is the solid product obtained from carbonization of coal at low temperature.

Crude petroleum – Mineral oil consisting of a mixture of hydrocarbons of natural origin, yellow to black in colour, of variable specific gravity and viscosity. Also included are crude mineral oils extracted from bituminous minerals (shales, bituminous sand, etc.). Crude petroleum includes lease condensate (separator liquids) which is recovered from gaseous hydrocarbons in lease separation facilities.

Light petroleum products – These are products obtained by distillation of crude petroleum at temperatures between 40°C and 250°C , and having a specific gravity within the range of 0.625 to 0.825.

Medium petroleum products – These are products obtained by distillation of crude petroleum at temperatures between 200°C and 370°C , and having a specific gravity within the range of 0.825 to 0.900.

Heavy petroleum products – These are products obtained by distillation of crude petroleum at temperatures above 350°C , and having a specific gravity of more than 0.900.

Other items

Mains for transport of gas – High pressure feeder mains supplying gas to distribution companies or to industrial consumers but not to domestic consumers. End of year figures.

Distribution network – All mains other than those mentioned under 'mains for transport of gas'. End of year figures.

Number of household consumers of gas – Number of subscribers on meters for gas consumption by households at end of year.

¹ The definitions of consumers in this bulletin correspond to those of the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC) Statistical Papers, series M. N. 4, Rev 2, United Nations, New York, 1969.

² 1 MJ (megajoule) = 10^6 joules.

ANNEXE II

DEFINITIONS

Les définitions des rubriques utilisées dans le Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe telles qu'elles figurent ci-dessous, sont conformes à celles élaborées par la Conférence des statisticiens européens et le Comité du gaz de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies. Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions et/ou que les données sont incomplètes, ces divergences sont signalées en notes.

DEFINITIONS DES DIFFERENTS TYPES DE GAZ

Gaz naturel – Ce gaz, qui est essentiellement du méthane, contient toujours une faible proportion d'autres gaz. Cette dénomination englobe les gaz non associés (provenant de gisements ne fournissant que des hydrocarbures gazeux) et les gaz associés (provenant de gisements fournissant à la fois des hydrocarbures liquides et des hydrocarbures gazeux), ainsi que le méthane récupéré aux têtes de tubage et dans les mines de charbon et le gaz de gadoues. Sont exclus de cette catégorie l'éthane, le propane et le butane obtenus par séparation et d'autres produits liquides, pour autant qu'ils soient obtenus par séparation.

Gaz naturel de synthèse – Combustible gazeux fabriqué à partir du charbon ou d'hydrocarbures (ou d'autres matières carbonées) et ayant les mêmes propriétés que le gaz naturel.

GPL (gaz de pétrole liquéfiés) – Propane et butane et tout mélange des deux obtenus par désessencement des gaz naturels aux sources de pétrole brut ou de gaz naturel ou produits dans les raffineries de pétrole et ailleurs lors du traitement du pétrole brut ou de ses dérivés.

Autres gaz de pétrole – Ethane provenant des usines de séparation et de stabilisation des compagnies productrices de pétrole ou de gaz naturel et de gaz de raffinerie obtenus lors de la distillation du pétrole brut et du traitement des produits pétroliers dans les raffineries et les usines pétrochimiques.

Gaz d'usine à gaz – Gaz obtenus par carbonisation ou par gazéification totale avec ou sans enrichissement de produits pétroliers. Il comprend tous les types de gaz produits par des entreprises, quel que soit leur statut juridique, dont le but essentiel est de produire des gaz manufacturés. Cette dénomination s'applique aux gaz produits par craquage de gaz naturel ainsi que par reformatage ou simple mélange de gaz.

Gaz de cokerie – Sous-produit de la carbonisation dans les fours à coke.

Gaz de haut fourneau – Gaz récupéré comme sous-produit à la sortie des hauts fourneaux.

DEFINITIONS DES RUBRIQUES DES STATISTIQUES DU GAZ

Rubrique 01: Production

C'est la production après élimination de la matière inerte contenue dans le gaz; en sont exclus le gaz brûlé dans les torches et le gaz autrement perdu, utilisé pour le séchage ou réinjecté dans les couches. La production comprend les quantités consommées par le producteur dans ses opérations de production ainsi que les quantités livrées à d'autres producteurs d'énergie pour transformation ou tous autres usages.

La production de gaz s'entend, d'une manière générale, de la production d'entreprises, quel que soit leur statut juridique, dont le but essentiel est la production, le transport et la distribution du gaz. Cette dénomination couvre aussi le gaz produit ailleurs (par exemple, dans les cokeries ou dans l'industrie carbochimique). Dans le cas de l'industrie pétrochimique, elle ne couvre que les récupérations nettes de gaz (par exemple les GPL).

Rubrique 01.1: La production primaire est la production de gaz à partir de sources naturelles.

Gaz naturel

La production primaire de gaz naturel est la production provenant de sources naturelles. Elle est mesurée à l'usine de séparation et comprend le gaz utilisé à l'usine ainsi que les quantités de gaz naturel séparé et utilisé par les producteurs, par exemple dans les installations marines, avant le processus principal de séparation.

GPL (gaz de pétrole liquéfiés)

La production primaire se réfère à la production de propane et de butane et tout mélange des deux obtenus par désessencement des gaz naturels aux sources de pétrole brut ou de gaz naturel.

Autres gaz de pétrole

La production primaire se réfère à la production d'éthane à partir de sources naturelles.

Rubrique 01.2: La production dérivée est la production de gaz résultant de la transformation.

Gaz naturel

La **production dérivée** comprend la production de gaz manufacturés ayant les propriétés du gaz naturel et distribués en tant que tels.

GPL (gaz de pétrole liquéfiés)

La production dérivée se réfère à la production de propane et de butane et de tout mélange des deux obtenus lors de la distillation du pétrole brut et du traitement des produits pétroliers dans les raffineries et les usines pétrochimiques.

Autres gaz de pétrole

La production dérivée des autres gaz de pétrole englobe la production de gaz de raffinerie obtenu lors de la distillation du pétrole brut et du traitement des autres produits pétroliers dans les raffineries et les usines pétrochimiques.

Rubrique 02: Importations; Rubrique 03: Exportations

Les importations et les exportations s'entendent des quantités de gaz en provenance ou à destination de pays tiers, que les pays considérés soient ou non membres d'une même union économique ou douanière. Le commerce de transit est, en principe, exclu. En général, les données relatives aux importations et aux exportations sont fondées sur les déclarations des producteurs (ou des exportateurs) et des importateurs; elles peuvent donc différer de celles fournies par les services des douanes et publiées dans les bulletins de statistiques du commerce extérieur.

Lorsque le gaz naturel importé contient certaines quantités de gaz de pétrole liquéfiés, la totalité de gaz importé, c'est-à-dire, comprenant les GPL y contenus, figure comme importation de gaz naturel. Les GPL extraits par désessencement du gaz naturel importé dans les établissements du pays importateur sont inclus sous la rubrique 08 et dans les chiffres de production des GPL (rubrique 01), et figurent aussi séparément sous la rubrique 08.1.

Rubrique 05: Mouvements des stocks

On entend par mouvements des stocks la différence entre les quantités de gaz existant en stock au début et à la fin de l'année. Le signe + indique l'augmentation nette et le signe - la diminution nette de ces stocks. On tient compte également, à cette rubrique, des variations des stocks de gaz naturel dans les gazoducs si l'on peut obtenir les données s'y rapportant; sinon elles sont comprises dans les pertes subies dans le transport et la distribution (rubrique 10).

Rubrique 06: Consommation brute (01 + 02-03-05)

Rubrique 07: Gaz transformé - Total (07.1 + 07.2 + 07.3)

Cette rubrique comprend: i) les quantités de gaz utilisées pour la production d'énergie électrique dans toutes les centrales thermiques, c'est-à-dire, dans les centrales thermiques des services publics (07.11), dans les centrales thermiques d'autoproduiteurs (électricité seulement) (07.12) et dans les centrales thermiques équipées pour la production combinée d'énergie électrique et de chaleur (07.13); ii) les quantités de gaz fournies aux centrales de chauffage des services publics productrices de chaleur pour la distribution publique (07.2); iii) les quantités de gaz fournies par les industries gazières respectives à d'autres producteurs de gaz pour les opérations de craquage et de reformage (rubrique 07.3) (les quantités de gaz fournies aux producteurs de gaz pour distribution (revente) en l'état sont exclues, s'il est possible d'obtenir des chiffres distincts pour ce gaz; ces quantités s'inscrivent dans la rubrique 12, 'Livraisons pour consommation finale', sous le type de gaz approprié).

Le gaz utilisé par les industries de transformation d'énergie pour le chauffage ou le fonctionnement de leur matériel et de ses auxiliaires, y compris le gaz consommé pour extraire l'azote de certains gaz naturels et pour liquéfier le gaz naturel, n'est pas considéré comme de l'énergie transformée, mais comme une consommation par des industries productrices d'énergie. Il est inscrit sous la rubrique 09. La quantité totale de gaz utilisée à des fins énergétiques (en dehors des industries productrices d'énergie) est comptée comme consommation finale des industries intéressées, c'est-à-dire, y compris la partie du gaz transformée (en chaleur, par exemple) par ces industries avant d'être utilisée en consommation finale.

Rubrique 07.1: Livraisons aux fins de production d'énergie électrique - Total (07.11 + 07.12 + 07.13)

dont:

Rubrique 07.11: Centrales thermiques des services publics (énergie électrique seulement) - Entreprises qui ont essentiellement pour rôle de produire, de transporter et de distribuer de l'énergie électrique. Il peut s'agir de sociétés privées, de coopératives, de régies municipales ou régionales, d'entreprises nationalisées ou de régies d'Etat.

Rubrique 07.12: Centrales thermiques des autoproduiteurs (énergie électrique seulement) - Entreprises qui, en plus de leurs activités principales, produisent elles-mêmes, séparément ou en association avec d'autres, de l'énergie électrique destinée en totalité ou en partie à répondre à leurs besoins propres.

Rubrique 07.13: Centrales thermiques équipées pour la production combinée d'énergie électrique et de chaleur - Centrales thermiques des services publics dans lesquelles énergie électrique et chaleur sont produites conjointement. Les centrales électriques des autoproduiteurs de la même catégorie ne sont incluses que si la chaleur produite est, en totalité ou en partie, livrée à d'autres consommateurs sur une base commerciale. Sinon, elles sont incluses dans la rubrique 07.12, 'Centrales thermiques des autoproduiteurs'.

Rubrique 07.2: Livraisons aux centrales de chauffage des services publics - Les centrales de chauffage sont des centrales ne produisant que de la chaleur. Les centrales des autoproduiteurs de la même catégorie ne sont incluses que si la chaleur produite est, en totalité ou en partie, livrée à d'autres consommateurs sur une base commerciale. Sinon, elles sont incluses dans la rubrique 07.12 'Centrales thermiques des autoproduiteurs'.

Rubrique 07.3: Livraisons aux producteurs de gaz pour craquage ou reformage - Total (07.31 + 07.32 + 07.33)

Rubrique 08: Transferts – Quantités de gaz qui sont simplement mélangées avec d’autres gaz sans transformation physique ou chimique. Exemples: les quantités de gaz de cokerie cédées aux usines à gaz pour être mélangées; les quantités de gaz naturel de synthèse produites dans les usines à gaz et distribuées par les réseaux de gaz naturel, et les faibles quantités de GPL qui sont distribuées par les réseaux de gaz naturel.

dont:

Rubrique 08.1: les GPL extraits du gaz naturel importé dans les établissements du pays importateur

Rubrique 09: Consommation par les industries productrices d’énergie – Total (09.1 + 09.2)

Il s’agit du gaz utilisé par les industries productrices d’énergie pour le chauffage et/ou le fonctionnement de leur matériel et de ses auxiliaires, y compris le gaz consommé pour extraire l’azote de certains gaz naturels et pour liquéfier le gaz naturel.

Industries productrices d’énergie – Cette rubrique comprend les industries productrices d’énergie primaire et les industries de transformation d’énergie. Il s’agit d’entreprises, quel que soit leur statut juridique, dont le but essentiel est la production, le transport et la distribution d’énergie, ainsi que des centrales thermiques d’autoproduiteurs, c’est-à-dire d’entreprises qui outre leurs activités principales, produisent elles-mêmes, (séparément ou en association avec d’autres) de l’énergie électrique destinée en totalité ou en partie à répondre à leurs besoins propres.

Industries productrices d’énergie primaire – Industries d’extraction de la houille et du lignite; les puits de pétrole et de gaz naturel, y compris les installations de séparation; et les centrales électriques hydrauliques, géothermiques et nucléaires.

Industries de transformation d’énergie – Les usines d’agglomérés; les usines de briquettes de lignite, de charbons bruns séchés et de coke de lignite; les usines de briquettes de tourbe; les cokeries; les usines à gaz; les raffineries de pétrole; les centrales thermiques (y compris les centrales thermiques d’autoproduiteurs) et les installations de pompage des centrales hydro-électriques.

Rubrique 09.1: Consommation propre par les producteurs de gaz – Total (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)

dont:

Rubrique 09.11: Pour le chauffage des fours et cornues

Rubrique 09.12: Pour le fonctionnement des compresseurs destinés au transport et à la distribution du gaz

Rubrique 09.13: Pour la production (épuration, liquéfaction, etc., du gaz)

Rubrique 09.14: Pour d’autres types de consommation propre

Rubrique 09.2: Consommation de gaz par d’autres industries productrices d’énergie – Total

Rubrique 10: Pertes dans le transport et la distribution

Cette rubrique comprend toutes les pertes de gaz subies en cours de transport et de distribution. Elle tient également compte des mouvements de stocks de gaz naturel dans les gazoducs si l’on n’a pas pu les chiffrer. Lorsque ces données sont connues, elles figurent sous la rubrique 05, ‘Mouvements des stocks’.

Rubrique 11: Usage non énergétique

Cette rubrique comprend les quantités de gaz devant servir de matière première dans l’industrie chimique et aussi les consommations à usage non énergétique de tous les autres secteurs.

Rubrique 12: Livraisons pour consommation finale¹ – Total (12.1 + 12.2 + 12.3)

Cette rubrique comprend la quantité totale de gaz fournie à des fins énergétiques à des consommateurs autres que les industries productrices d’énergie, notamment la partie de gaz transformée (en chaleur, par exemple) par ces consommateurs avant d’être utilisée en consommation finale. Les livraisons de gaz à des fins militaires sont également considérées comme une consommation finale.

Rubrique 12.1: Industrie, bâtiment et travaux publics à l’exclusion des industries productrices d’énergie – Total (12.11 + 12.12 + 12.13 + 12.14)

dont:

Rubrique 12.11: Sidérurgie et première transformation de la fonte, du fer et de l'acier	371
Rubrique 12.12: Production et première transformation des métaux non ferreux	372
Rubrique 12.13: Industrie chimique, non compris la fabrication de combustibles	351, 352, 354(en partie), 355, 356
Rubrique 12.14: Autres industries, y compris la construction et les travaux publics (12.141 à 12.147)	

dont:

Rubrique 12.141: Industries extractives, non compris l'extraction des combustibles	23,29
Rubrique 12.142: Produits alimentaires, boissons et tabacs	31
Rubrique 12.143: Textiles, habillement et cuir	32
Rubrique 12.144: Bois, papier et leurs produits; imprimerie et édition	33, 34
Rubrique 12.145: Produits minéraux non métalliques, à l'exclusion des dérivés du pétrole et du charbon	36
Rubrique 12.146: Ouvrages en métaux, machines et matériel	38
Rubrique 12.147: Industries non désignées ci-dessus, vapeur, installations et distribution de l'eau, bâtiment et travaux publics	39, 4103, 42, 50

Rubrique 12.2: Transports et entrepôts 71

Rubrique 12.3: Usages domestiques et autres consommateurs – Total (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)

dont:

Rubrique 12.31: Usages domestiques	pas de désignation spéciale dans CTCI
Rubrique 12.32: Agriculture, chasse, sylviculture et pêche	11, 12, 13
Rubrique 12.33: Commerce de gros et de détail, restaurants et hôtels	6
Rubrique 12.34: Autres: communications, services et activités non désignées ci-dessus y compris l'éclairage public	72, 8, 9, 0

Rubrique 13: Ecarts statistiques (06-07-08-09-10-11-12)

Cette rubrique détermine la différence entre, d'une part, la rubrique 06, 'Consommation brute', et d'autre part, les rubriques 07, 'Gaz transformé'; 08, 'Transferts'; 09, 'Consommation par les industries productrices d'énergie'; 10, 'Pertes dans le transport et la distribution'; 11, 'Usages non énergétiques' et 12, 'Livraisons pour consommation finale'.

Pouvoir calorifique moyen du gaz produit

Le pouvoir calorifique moyen du gaz produit est exprimé en kJ/m³(st), c'est-à-dire, kilojoules par m³ de gaz sec dans les conditions standard de 15°C et de 1013,25 mbar. Les quantités des gaz exprimées en TJ (térajoules) sont calculées à partir de leurs pouvoirs calorifiques supérieurs dans la détermination desquels l'eau produite par la combustion est supposée totalement condensée.

Combustibles utilisés pour la production de gaz d'usine à gaz et de gaz naturel de synthèse (GNS)

Houille (Charbon de haut rang et de rang moyen) – Charbon à un stade élevé de carbonification d'un pouvoir calorifique supérieur dépassant 24 MJ/kg² (> 5 700 kcal/kg), humide, mais cendres déduites; indice de réflectance de la vitrinite supérieur à 0,5.

Lignite (Charbon de bas rang) – Charbon se trouvant à un stade inférieur de carbonification, dans lequel la composition anatomique des matières végétales dont il est le résultat s'est maintenue; pouvoir calorifique supérieur: < 24 MJ/kg² (< 5 700 kcal/kg), humide, mais cendres déduites; indice de réflectance de la vitrinite inférieur à 0,5.

Coke – Produit solide obtenu par carbonisation du charbon à haute température.

Autres combustibles solides – Semi-coke, bois de chauffage, tourbe et déchets. Le semi-coke est le produit solide obtenu par carbonisation du charbon à basse température.

Pétrole brut – Huile minérale composée d'un mélange d'hydrocarbures d'origine naturelle, de couleur jaune à noire, de densités et de viscosités variables. Cette catégorie englobe également les huiles minérales brutes extraites de minéraux bitumineux (schistes, sables bitumineux, etc.). Le pétrole brut comprend les condensats extraits des hydrocarbures gazeux dans les unités de séparation.

Produits pétroliers légers – Produits obtenus par la distillation du pétrole brut à des températures comprises entre 40°C et 250°C, d'une densité comprise entre 0,625 et 0,825.

Produits pétroliers moyens – Produits obtenus par la distillation du pétrole brut à des températures comprises entre 200°C et 370 °C, d'une densité comprise entre 0,825 et 0,900.

Produits pétroliers lourds – Produits obtenus par la distillation du pétrole brut à des températures au-dessus de 350°C, d'une densité de 0,900 ou plus.

Autres rubriques

Conduites pour le transport du gaz – Conduites d'alimentation à haute pression, fournissant le gaz aux compagnies de distribution ou aux consommateurs industriels, mais non aux consommateurs domestiques. Chiffres en fin d'année.

Conduites pour la distribution du gaz – Cette catégorie couvre toutes les conduites autres que celles définies ci-dessus. Chiffres en fin d'année.

Nombre de consommateurs domestiques – Nombre d'abonnés sur compteurs de consommation domestique à la fin de l'année.

¹ Les définitions de consommateurs, dans le bulletin, correspondent à celles de la Classification internationale type par industrie, de toutes les branches d'activités économiques (CITI), Etudes Statistiques, Série M. No. 4, Rev. 2, Nations Unies, New York, 1969.

² 1 MJ (mégajoule) = 10⁶ joules.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Нижеследующие определения статей, охваченных Ежегодным бюллетенем европейской статистики газа, относятся к определениям, выработанным в рамках Конференции европейских статистиков и Комитета по газу Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций. В тех случаях, когда отдельные данные существенно отличаются от этих определений и/или охват является неполным, различия указываются в примечаниях.

ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ГАЗА

Природный газ представляет собой в основном метан, однако он неизбежно содержит небольшую примесь других газов. Он охватывает как свободный газ (добываемый в месторождениях, выдающих лишь газообразные углеводороды), так и попутный газ (добываемый в месторождениях, выдающих как жидкие, так и газообразные углеводороды), а также метан, выделенный в нефтяных скважинах, в угольных шахтах и газ сточных вод. В это понятие не включается сепарированный этан, пропан и бутан, а также другие жидкие продукты.

Синтетическим природным газом является газообразное топливо, производимое на базе угля или углеводородов (или прочих углеродистых продуктов) и имеющее те же свойства, что и природный газ.

СНГ (сжиженные нефтяные газы) представляют собой пропан и бутан или же любую смесь этих двух видов газа, которые извлекаются при добыче природного газа из месторождений нефти и природного газа или же получаются на нефтеперерабатывающих заводах и других предприятиях в процессе переработки сырой нефти или ее производных.

Прочие нефтяные газы охватывают этан, получаемый на сепарационных и стабилизационных установках предприятий, добывающих нефть или природный газ, а также нефтезаводской газ, получаемый в ходе перегонки сырой нефти и переработки нефтепродуктов на нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводах.

Заводской газ охватывает газ, получаемый путем коксования, полной газификации с обогащением нефтепродуктами или без него. Он охватывает все виды газов, производимые предприятиями, независимо от их юридического статуса, основная цель которых заключается в производстве искусственного газа. К этой категории относится газ, получаемый в процессе крекинга природного газа, а также риформинга и простого смешивания газов.

Коксовый газ – Побочный продукт, полученный при коксовании в коксовых печах.

Доменный газ Побочный продукт, полученный в доменных печах.

ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТАТЕЙ СТАТИСТИКИ ГАЗА

Статья 01: Добыча и производство

Под добычей и производством газа подразумевается объем добытого или произведенного газа после удаления инертных веществ, содержащихся в газе; сюда не включается газ, сожженный в факелах, газ, потерянный иным образом, использованный для сушки или вновь закачанный в пласты. Добыча и производство включают объем газа, потребленный производителями в процессе добычи, а также поставленный другим производителям энергии для преобразования или иных целей.

Как правило, под производством газа подразумевается производство его предприятиями, независимо от их юридического статуса, основная цель которых заключается в производстве, транспортировке и распределении газа. Кроме того, сюда входит также газ, производимый на предприятиях, помимо тех, которые указаны выше (например, в коксовых печах, на коксохимических предприятиях). Что касается нефтехимической промышленности, то учитываются только чистые поставки газа (например, СНГ).

Статья 01.1: Первичная добыча является добычей газа из природных источников.

Природный газ

Под первичной добычей природного газа понимается объем газа, извлеченного из природных источников. Она измеряется на сепарационных установках и включает газ, использованный на этих установках, а также любое количество природного газа, сепарированного и использованного производителями, например на морских платформах, до процесса основной сепарации.

СНГ (сжиженные нефтяные газы)

Первичная добыча относится к производству пропана и бутана или же к любой смеси этих двух видов газа, которые извлекаются при добыче природного газа из месторождений нефти и природного газа.

Прочие нефтяные газы

Первичная добыча прочих нефтяных газов относится к добыче этана из природных источников.

Статья 01.2: Производная продукция является продукцией газа в ходе процессов преобразования.

Природный газ

Производная продукция относится к производству искусственных газов со свойствами природного газа, распределяемых как таковые.

СНГ (сжиженные нефтяные газы)

Производная продукция относится к производству пропана и бутана или же к любой смеси этих двух видов газа, получаемой в процессе перегонки сырой нефти и обработке нефтепродуктов на нефтеперерабатывающих и химических предприятиях.

Прочие нефтяные газы

Производная продукция прочих нефтяных газов относится к производству нефтезаводского газа, получаемого в процессе перегонки сырой нефти и переработки нефтепродуктов на нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводах.

Статья 02: Импорт – Статья 03: Экспорт

Под данными об импорте и экспорте имеется в виду объем газа, соответственно полученного из других стран или поставленного в другие страны, независимо от того, существует ли экономический или таможенный союз между соответствующими странами или нет. В принципе транзитная торговля исключается. Вообще данные по импорту и экспорту основаны на декларациях, представленных производителями (или экспортерами) и импортерами, поэтому они могут расходиться с данными, представленными таможенными службами или опубликованными в статистических бюллетенях по внешней торговле.

В случае импорта природного газа, содержащего определенное количество сжиженных нефтяных газов, общее количество импортированного газа (т.е. включая СНГ, содержащийся в нем), показывается как импорт природного газа. Количество СНГ, полученного путем выделения из импортированного природного газа на установках страны-импортера, включается в статью 08 и в данные о производстве СНГ (статья 01), а также указывается отдельно в статье 08.1.

Изменения в запасах означают разницу между запасами газа на начало и конец года. Для обозначения чистого увеличения запасов используется знак плюс, а для чистого уменьшения запасов – знак минус. В эту статью входят также изменения в запасах природного газа в газопроводах, если могут быть получены соответствующие данные, в противном случае они включаются в потери при транспортировке и распределении (статья 10).

Статья 06: Валовое потребление (01 + 02–03–05)**Статья 07: Преобразованный газ – Всего (07.1 + 07.2 + 07.3)**

Эта статья охватывает: i) объем газа, используемого для производства электроэнергии на всех тепловых электростанциях, т.е. на тепловых электростанциях общественного пользования (07.11), на тепловых электростанциях предприятий (только электроэнергия, 07.12) и на тепловых электростанциях для комбинированного производства электроэнергии и тепла (07.13); ii) объем газа, поставляемого отопительным установкам общественного пользования для производства тепла в целях теплоснабжения населения (07.2); iii) объем газа, поставляемого газовыми заводами другим газовым предприятиям для процессов крекинга и риформинга (07.3) (не включается объем газа, поставляемого газовым предприятиями для распределения (перепродажи) как такового, если можно получить отдельные данные; эти объемы учитываются в соответствующих графах, относящихся к газу, в статье 12, 'Поставки для конечного потребления').

Объем газа, использованного преобразующими энергию предприятиями для нагрева или эксплуатации оборудования и вспомогательных установок, включая потребление газа для извлечения из некоторых природных газов азота и для сжижения природного газа, учитывается не как преобразованная энергия, а как потребление энергетическими предприятиями, и включается в статью 09.

Общий объем газа, использованного для энергетических целей (кроме газа, использованного энергетическими предприятиями), учитывается как конечное потребление соответствующих отраслей промышленности, т.е. включая ту часть газа, преобразованного (например, в тепло) данными отраслями промышленности до его использования для конечного потребления.

Статья 07.1: Поставки для производства электроэнергии – Всего (07.11 + 07.12 + 07.13)

Статья 07.11: Тепловые электростанции общественного пользования (только электроэнергия) – Предприятия общественного пользования, основная цель которых заключается в производстве, передаче и распределении электроэнергии. Это могут быть частные компании, кооперативные организации, предприятия, принадлежащие местным или региональным органам власти, национализированные предприятия и предприятия, принадлежащие правительству.

Статья 07.12: Тепловые электростанции предприятий (только электроэнергия) – Электростанции предприятий, которые, помимо своей основной деятельности (отдельно или совместно с другими предприятиями), производят электроэнергию, частично или полностью предназначенную для собственного потребления.

Статья 07.13: Тепловые электростанции для комбинированного производства электроэнергии и тепла – Теплоэлектростанции общественного пользования, на которых одновременно производятся электроэнергия и тепло. Теплоэлектростанции предприятий этого же типа учитываются по данной статье лишь в том случае, если произведенное тепло поставляется – частично или полностью – другим потребителям на коммерческой основе. В противном случае, такие электростанции включены в статью 07.12, 'Тепловые электростанции предприятий'.

Статья 07.2: Поставки отопительным установкам общественного пользования – Отопительные установки – установки общественного пользования, единственным видом продукции которых является тепло. Установки предприятий такого же типа включаются в эту статью лишь в том случае, если произведенное тепло поставляется частично или полностью другим потребителям на коммерческой основе. В противном случае, такие предприятия относятся к статье 07.12, 'Тепловые электростанции предприятий'.

Статья 07.3: Поставки газовым предприятиям для процессов крекинга или риформинга – Всего (07.31 + 07.32 + 07.33)

Статья 08: Передача энергии – Количества газов, которые подвергаются простому смешиванию с другими газами без физического или химического преобразования. Примерами могут служить: коксовый газ, передаваемый газовым заводам для смешивания; синтетический природный газ, изготовленный на газовых заводах и распределенный через сеть природного газа; небольшие количества сжиженного нефтяного газа, распределяемые через сети природного газа.

в том числе:

Статья 08.1: СНГ, выделенный из импортированного природного газа на установках страны-импортера.

Статья 09: Потребление энергетическими предприятиями – Всего (09.1 + 09.2)

В данную статью входит объем газа, использованный энергетическими предприятиями для нагрева или эксплуатации оборудования и вспомогательных установок, включая потребление газа для извлечения азота из некоторых природных газов и для сжижения природного газа.

Энергетические предприятия – Эта статья охватывает как предприятия, вырабатывающие первичную энергию, так и предприятия, преобразующие энергию. Сюда входят предприятия, независимо от их юридического статуса, основная цель которых заключается в производстве, транспортировке и распределении энергии, а также тепловые электростанции предприятий, т.е. предприятия, которые, помимо своей основной деятельности, вырабатывают самостоятельно или совместно с другими предприятиями электроэнергию, предназначенную для полного или частичного удовлетворения собственных нужд.

Предприятия, вырабатывающие первичную энергию – Таковыми предприятиями являются каменноугольные и бурогоугольные шахты, нефтяные скважины и скважины природного газа, включая сепарационные установки, гидроэнергетические, геотермические и ядерные электростанции.

Предприятия, преобразующие энергию – Таковыми предприятиями являются брикетные фабрики, предприятия по производству бурогоугольных брикетов, сухого бурого угля, бурогоугольного кокса и торфяных брикетов, коксовые заводы, газовые заводы, нефтеперерабатывающие заводы, тепловые электростанции (включая тепловые электростанции предприятий) и насосные станции на гидроэнергетических предприятиях.

Статья 09.1: Собственное потребление газовыми предприятиями – Всего (09.11 + 09.12 + 09.13 + 09.14)

в том числе:

Статья 09.11: Для нагревания печей и трубчатых перегонных кубов.

Статья 09.12: Для использования компрессорами для транспортировки и распределения газа.

Статья 09.13: Для производства (очистка, разжижение газа и т.д.).

Статья 09.14: Прочее собственное потребление.

Статья 09.2: Потребление газа другими энергетическими предприятиями**Статья 10: Потери при транспортировке и распределении**

Данная статья содержит данные о всех потерях, связанных с транспортировкой и распределением газа. Сюда входят также изменения в запасах природного газа в газопроводах, если не могут быть получены соответствующие данные, в противном случае они относятся к изменениям в запасах (статья 05).

Статья 11: Потребление для неэнергетических целей

Эта статья охватывает объем газа, потребленный в качестве сырьевых материалов в химической промышленности, а также потребление для неэнергетических целей всех других секторов.

Статья 12: Поставки для конечного потребления¹ – Всего (12.1 + 12.2 + 12.3)

Эта статья охватывает общий объем газа, поставленный для энергетических целей неэнергетическим отраслям промышленности, включая ту часть газа, который преобразован (например, в тепло) данными предприятиями до его конечного потребления. Поставки газа для военных целей также рассматриваются как конечное потребление.

Статья 12.1: Промышленность и строительство, кроме энергетических предприятий – Всего (12.11 + 12.12 + 12.13 + 12.14)

МСХК, Пересм. 2
Разделы, подразделы,
группы и подгруппы

в том числе:

Статья 12.11: Черная металлургия	371
Статья 12.12: Цветная металлургия	372
Статья 12.13: Химическая промышленность, кроме производства топлива	351, 352, 354(часть), 355, 356
Статья 12.14: Прочие отрасли промышленности, включая строительство (12.141 до 12.147)	

в том числе:

Статья 12.141: Горнодобывающая промышленность, кроме добычи топлива	23, 29
Статья 12.142: Пищевая, табачная промышленность и производство напитков	31
Статья 12.143: Текстильные изделия, одежда и обувь, кожа и изделия из кожи	32
Статья 12.144: Деревообрабатывающая и бумажная промышленность, и их продукты, полиграфическая промышленность и издательское дело	33, 34
Статья 12.145: Неметаллические минеральные продукты, за исключением продуктов переработки нефти и угля	36
Статья 12.146: Металлообрабатывающая промышленность, машиностроение и производство оборудования	38
Статья 12.147: Отрасли промышленности, не перечисленные выше, тепловая энергия, водоснабжение и строительство	39, 4103, 42, 50

Статья 12.2: Транспорт и складское хозяйство	71
--	----

Статья 12.3: Бытовой сектор и прочие потребители – Всего (12.31 + 12.32 + 12.33 + 12.34)

в том числе:

Статья 12.31: Бытовой сектор	Основных статей МСХК не существует
Статья 12.32: Сельское и лесное хозяйство, охота и рыболовство	11, 12, 13
Статья 12.33: Торговля (оптовая и розничная), рестораны и гостиницы	6
Статья 12.34: Прочие: связь, услуги и виды деятельности, не перечисленные выше, включая освещение улиц и дорог	72, 8, 9, 0

Статья 13: Статистические расхождения (06–07–08–09–10–11–12)

В этой статье устанавливается расхождение между статьей 06 'Валовое потребление', с одной стороны, и статьями 07 'Преобразованный газ', 08 'Передача энергии', 09 'Потребление энергетическими предприятиями', 10 'Потери при транспортировке и распределении', 11 'Неэнергетическое потребление' и 12 'Поставки для конечного потребления'.

Средняя теплотворная способность производного газа

Средняя теплотворная способность производного газа выражена в кДж/м³(ст), т.е. в килоджоулях на м³ при стандартных условиях (15°C, давление – 1013,25 мбар в сухом состоянии). Количества газов, выраженные в ТДж (гераджоулях), основываются на своих **высших теплотворных способностях** (в определении которых вода, образующаяся при сгорании топлива, как предполагается, будет полностью конденсирована).

Каменный уголь (Высокосортный и среднесортный уголь) – Уголь высокой степени углефикации с высшей теплотворной способностью более 24 МДж/кг²(¹ > 5 700 ккал/кг) на беззольной, но влажной основе и коэффициентом отражения витринита свыше 0,5.

Бурый уголь (Низкосортный уголь) – Уголь слабой степени углефикации, сохранивший анатомическую структуру растительного вещества, из которого он образовался; высшая теплотворная способность < 24 МДж/кг²(¹ < 5 700 ккал/кг) на беззольной, но влажной основе; коэффициент отражения витринита менее 0,5.

Кокс – Твердый продукт, получаемый путем коксования каменного угля при высокой температуре.

Прочие виды твердого топлива – Полукокс, древесное топливо, торф и отходы. Полукоксом является твердый продукт, получаемый путем коксования каменного угля при низкой температуре.

Сырая нефть – Минеральное масло, состоящее из смеси углеводородов природного происхождения, желтого или черного цвета, имеющее изменчивый удельный вес и изменчивую вязкость. Данная категория включает также сырые минеральные масла, добытые из битумных минералов (сланцев, битумных песков, и т.д.). Сырая нефть включает жидкий газ, который при конденсации извлекается из газообразных углеводородов в сепарационных устройствах.

Легкие нефтепродукты – Продукты, получаемые путем перегонки сырой нефти при температурах между 40°C и 250°C, и имеющие удельный вес в пределах от 0,625 до 0,825.

Средние нефтепродукты – Продукты, получаемые путем перегонки сырой нефти при температурах между 200°C и 370°C, и имеющие удельный вес в пределах от 0,825 до 0,900.

Тяжелые нефтепродукты – Продукты, получаемые путем перегонки сырой нефти при температурах выше 350° С и имеющие удельный вес более 0,900.

Прочие статьи

Магистральные газопроводы – Магистральные газопроводы высокого давления, поставляющие газ распределительным компаниям или промышленным потребителям, но не бытовым (домашним) потребителям. Данные даются в конце года.

Газораспределительные сети – Все другие магистрали (сети), кроме тех, которые указаны в показателе 'Магистральные газопроводы'. Данные даются в конце года.

Число домашних хозяйств-потребителей газа – Число абонентов на счетчиках для потребления газа домашними хозяйствами. Данные даются в конце года.

¹ Определения потребителей в этом бюллетене соответствуют определениям международной стандартной хозяйственной классификации всех видов экономической деятельности (МСХК), Статистические документы, серия М, No. 4 пересм. 2, Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк, 1969.

² 1 МДж (мегаджоуль) = 10⁶ джоулям.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم. استعلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف.

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
